

حکومهتی ههرینمی کوردستان-- عیّراق وهزارهتی پهروهرده - بهریّوهبهرایهتی گشتی برزگرام و چاپهمهنییهکان

زانست بۆ ھەمووان

کتیبی قوتابی پولی پینجهمی بنهرهتی - بهرگی دووهم



چاپی حـهوتهم ۲۰۱۵ز/ ۲۷۱۵کوردی/ ۱٤۳٦ک

سەرپەرشتى ھونەرى چاپ عوسمان پيرداود كواز خالد سليم محمود



17.

1 11

449



یه کهی چوارهم کهش و ههواو کومه لهی خور

يهكهي پينجهم

بهندی ۲ زهوی و ههیف و ئهوانهی بهدوایاندا دینن ۲. . چالاکیی بۆ ماڵ یان قوتابخانه مادده و گهرمیی 4. 5 بهندی ۱ مادده و گۆرانهکانی 771 بەندى ٢ گەرمىي وزەيەكە دەگويزريتەوە 722 چالاكيى بۆ مال يان قوتابخانه یه کهی شهشهم هیز و جووله 7 5 1 بهندی ۱ هیزهکان 44. بهندی ۲ جووله 211 چالاکیی بو مال یان قوتابخانه

بهندی ۱ بارودوّخی کهش و ههوا

ييناسهكان

زانستهکانی زهوی

يەكە<mark>ي چوارەم</mark>

كەش و ھەواو كۆمەللەى خۆر The Solar System and Weather



109	پرۆژەى بەشەكە
17.	بارودوٚخی کهش و ههوا
177	وانهی ۱ ـ بهرگه ههوای زهوی لهچی پیکدیت؟
1 ٧ •	وانهی ۲ـ چۆن پێوانهی پێکهاتهکانی کهش و ههوا دهکرێت؟
177	پیداچوونهوهی بهندهکه و ئامادهکاری بو تاقیکردنهوه
۱۷۸	زهوی و ههیف و ئهوانهی بهدوایاندا دین
١٨٠	وانهی ۱۔ چی لهسیستمی خوّردا ههیه؟
19.	وانهی ۲ـ چۆن مرۆڤ سیستمی خۆری دۆزییهوه؟
191	پیداچوونهوهی بهندهکه و ئامادهکاری بو تاقیکردنهوه
۲	چالاکیی بۆ ماڵ یان قوتابخانه

بهندی ۲

بهندی ۱

زانسته فيزياييهكان

يەكەي <mark>پينجەم</mark>

مادده و گهرمی

Matter and Temperature



۲.۳	پرۆژەى بەشەكە
۲.٤	مادده و گۆرانەكانى
	وانهی ۱ ـ چۆن سیفهته فیزیاییهکان بۆ ناسینهوهی مادده
7.7	بەكاردەھێنى؟
415	وانهی ۲ـ چۆن دۆخی مادده دهگۆرێت؟
77.	وانهی ۳۔ چۆن مادده کیمیاییانه کارلیك دهکهن؟
777	پیداچوونهوهی بهندهکه و ئامادهکاری بن تاقیکردنهوه
777	گهرمی وزدیه و دهگویزرینتهوه
74.	وانهی ۱ ـ چۆن گەرمى كار له مادده دەكات؟
747	وانهی ۲ وزهی گهرمی چۆن دهگویزریتهوه؟
7 £ 7	پیداچوونهوهی بهندهکه و ئامادهکاری بن تاقیکردنهوه
7 £ £	چالاکیی بۆ ماڵ یان قوتابخانه

بەندى ١

بهندی ۲

يهكهي شهشهم زانسته فيزياييهكان

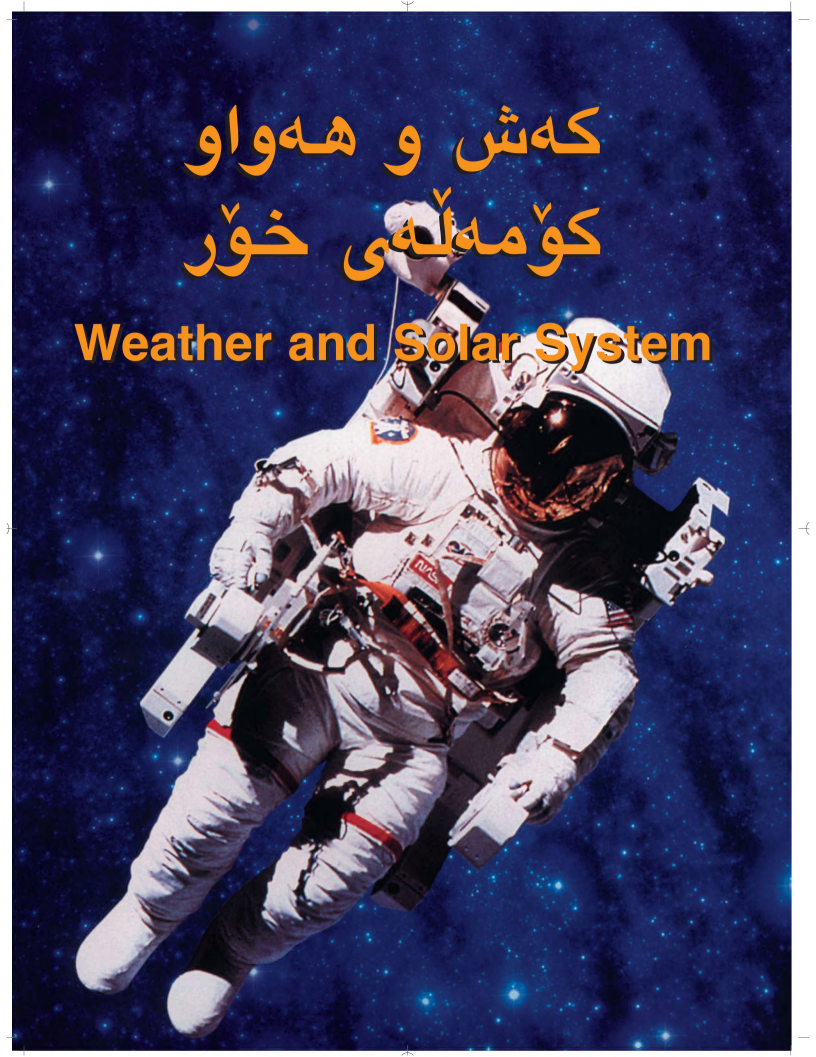
هيز و جووله **Force and Motion**

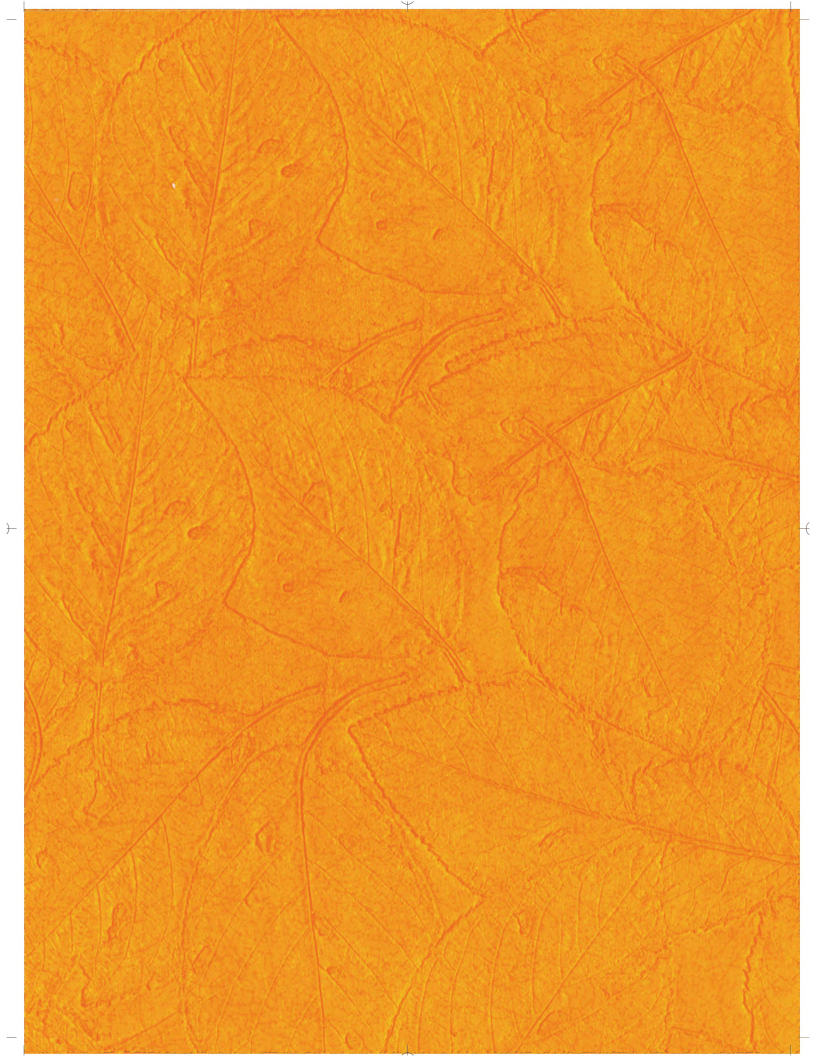


7 £ 7	پرۆژەى بەشەكە
7 £ Å	<u>ه</u> ێزهکان
	وانهی ۱ ـ ئه و هیزانهچین که روزانه کاریگهری
70.	له تهنهکانی سهر زهوی دهکهن؟
707	وانهی ۲ ـ هیزه هاوسهنگهکان و هیزه لاسهنگهکان چیین؟
777	وانهی ۳. ئیش چییه و چون پیوانه دهکریت؟
77	پیداچوونه وی بهنده که و ئاماده کاری بن تاقیکردنه وه
	V
**	جووڵه
7V.	جووله وانهی ۱- چۆن جووله بهخیراییهوه دهبهستریتهوه؟
777	وانهی ۱۔ چون جووله بهخیراییهوه دهبهستریتهوه؟
7 V Y	وانهی ۱- چۆن جووله بهخیراییهوه دهبهستریتهوه؟ وانهی ۲- سی یاساکهی جووله چییه؟

بهندی ۱

بهندی ۲





زانستهکانی زهوی

يەكەي چوارە<mark>د</mark>

کەش و ھەواو كۆمەللەي خۆر Weather and Solar System



بهندی ۱

Weather Conditions

بەندى ٢

زهوی و ههیف و ئهوانهی بهدوایاندادیّن ۱۷۸ Earth, Moon, and Beyond

بارودوّخی کهش و ههوا۱٦٠

پرۆژە*ى* دەكەكە

ههور و پیشبینیهکانی کهش و ههوا

بەندى

زاراوهكان

بهرگه ههوا پهستانی ههوا تروپوسفیر ستراتوسفیر پهنگ خواردنهوهی گهرمی بارستهی ههوایی ناوچهبهره پیوهری پهستانی ههوا بارومهتر بارومهتر شیخ

بارودوخی کهش و ههوا Weather Conditions

ههر یهکیک له ئیمه باسی کهش و ههوا دهکات، زور کهس پشت به ههوالهکانی کهش و ههوا دهبهستیت، تاکو پلانی کاری روژانهی ریکبخات و بزانی ئهو روژه چی دهکات، پیشبینیکردنی بارودوخی کهشوههوای ناههموارو خراپ، رهنگه زور کهس له لهناوچوون رزگار بکات.

زانیارییه کی خیرا

لهم کاتهدا نزیکهی ۲۰۰۰ گهردهلوولی بروسکاوی بهسهر زهویدا ههلّدهکات. کاتیّك ئهم رستهیه دهخویّنیتهوه، نزیکهی ۵۰۰ بروسکه بهر زهوی کهوتووه.





سیفهتی ههوا A Property of Air

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

ههموو شتهکانی دهوروبهرمان لهمادده پیکهاتوون. مادده ههرشتیکه که بوشاییه داگیربکات و کیشی ههبیت. لهم چالاکییه دا سهرنج له سیفه تهکانی ههوا دهدهیت. پاشان دهیکهیته به لگه که ئایا ههوا مادهیه?

كەرەستەكان Materials

- راستەيەكى مەترى
- دەزوويەك بەدرىدى (۸۰) سانتىمەتر.
 - مقەست
- دوو میزه لان (بالوّن) کهههمان قهبارهیان ههبیّت
 - چاویلکهیهکی پارێزهر
 - دەرزى



هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- ا لهگه ل هاورپیه کتدا کار بکه، مقهسته که به جوانی، بق برینی دهزووه که، بق سی پارچه ی یه کسان به کاربینه.

 وریای اله کاتی به کارهینانی مقهسته که دا وریا و ئاگاداریه.
 - ک یه کیک له پارچه ده زووه کان ببه سته به ناوه راستی راسته که وه.

وانهى

بەرگە شەواي زەوي لەچى پ<u>ى</u>كدى<u>ت</u>

What Makes Up Earth's Atmosphere?

لهم وانهيهدا ...

🦚 ليدهكوّليتهوه

له سيفهتهكائي ههوا.

🥤 فێردەبىت

بهرگه هموای زموی و بارسته همواییهکان.

🗞 زانست دەبەستىتەوە

به بیرکاری و نووسین و هونهره جوانهکانهوه





- ههوا بکهره ههردوو میزه لانهکهوه به مهرجی ههردووکیان ههمان قهبارهیان ههبیّت، پاشان دهمی ههردوو میزه لانه که بهباشی دابخه، دواتر دهمی ههردوو میزه لانه که به دوو پارچه دهزوو بیهسته.
- ههر میزه لانیک ببهسته بهسهریکی راستهکهوه، بهدهزووی ناوه راستی راسته که کاری بهرزکردنه وه ئهنجام بده، ئه و دوو دهزووهی میزه لانه کانی پی هه لواسراوه، کورت بکه رهوه، تا راسته که هاوسه نگ دهبیت. (وینه ی أ)
- وریایی چاویلکهی پاریزهر بپوشه. دهرزی بهکاربهینه بو کونکردنی یهکیک له میزه لانهکان، سهرنج بده چی روو دهدات له راستهکهدا.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ۱. باس لەوە بكە ئەم چالاكىيە چۆن دەرى دەخات ھەوا بۆشاييەك
 داگيردەكات؟
- ۲. باس لهوه بکه چی روویدا کاتیک یه کیک له میزه لانه کان کون بوو.
 سیفه تی ئه و هه وایه چییه که دهرده په ریّت و تو سه رنجی دهده یت؟
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن کاتیک وه لامدانه وه ی پرسیاریک پروون و ئاشکرا نییه، یان کاتیک زاناکان ناتوانن پاسته و خو سه رنجی شته کان بدهن، ئه وا زاناکان له و کاتانه دا ئه نجامه کان ده که نه به لگه. بو نمو و نه تو ناتوانیت هه ناسه دانه وهی خوت ببینیت، به لام ده توانیت ئه وهی به سه ر دو و میزه لانه که و پاسته که دا هات ببینیت. ئه گه ر چی تو هه وا نابینیت، به لام چی ده که یته به لگه ی ئه وهی هه وا مادده یه یان مادده نییه. ئه وه باس بکه.



كارامهيى كردهكانى زائست

تیبینیکردن و به لگه هینانه و دو مه سه له ی جیاوازن. تیبینیکردن له ریگه ی هه سته کانته وه دهبیت. به لام به لگه هینانه وه بریتییه له پیکهینانی بیروکه یه ک، پیکهینانی بیروکه یه ک، کردووه، هه روه ها پالپشت به وه ی له سه ر نه و حاله به وه ی له سه ر نه و حاله دیاریکراوه ده یزانیت.



بناسه-

- هەندىك لە سىفەتەكانى
 هەوا
 - چینهکانی بهرگهههوا
- پەنگخواردنەودى گەرمى
 - بارسته ههواییهکان
- ناوچەبەرەكانى كەش وھەوا

زاراوهكان

atmosphere بهرگه ههوا پهستانی ههوا تروّبوّسفیر troposphere ستراتوّسفیر stratosphere پهنگخواردنهوهی گهرمی greenhouse effect بارسته ههواییهکان front

به رگه هه وای زهوی Earth's Atmosphere

ئەو ھەوايەي ھەڭيدەمۋىن The Air we Breathe

دهتوانی بو چهند روزیکی کهم بهبی ئاو بزیت و چهند روزیکیش بهبی خواردن بزیت، به لام چهند خوله کیک نهبیت ناتوانیت بی ههوا بزیت. ههموو زینده وهی زینده چالاکییه کانیان جیبه جی بکهن، پیویستیان به ههوایه. ئه و چینه ههوایه ی دهوری هه ساره که مانی داوه، پییده و تریت به رگه هه وا به قه باره ی زهوی، ده رد دکردنی به رگه هه وا به قه باره ی زهوی، ده رد ده که و یت

بهرگهههوا . بهبهراوردکردنی بهرکه ههوا بهقهبارهی زهوی، دهردهکهویّت بهرگه ههوا چینیّکی زوّر تهنکهو بهتهواویش دهوری ههسارهکهی داوه.

بهرگه ههوا ههمیشه وهك ئهمهی ئیستا نهبووه. بهرگه ههوا له بلیونهها سال لهمهوبهر، بههوی کوپوونهوهی ئهو گازه دهرپهریوانهی، له تهقینهوهی گرکانهکانهوه هاتوونهته دهرهوه، دروستبووه. بهلام ئهو بهرگه ههوا کونه، ژههراوی بووه. به تیپهربوونی کات، پیکهاتهکانی بهرگه ههوا گورانیان بهسهردا هاتووه، ئیدی بهرگه ههوا وهك ئهمهی ئیستای لیهاتووه.

بهرگه ههوا له بلیونهها تهنولکهی گازی پیکهاتووه. نزیکهی چوار لهسهر پینجی ئه تهنولکه گازییانه، گازی نایتروّجینه. به لام ئوکسجین ئه و تاکه گازهیه که لهشت بو زینده چالاکییه کانی به کاریده هیننیت و نزیکهی پینج یه کی به رگه ههوایه، به لام گازه کانی دیکه له وانه ش دوانو کسیدی کاربون و هه لمی ئاو، ریزه یه کی زور که م له به رگه هه وا پیکدینن.

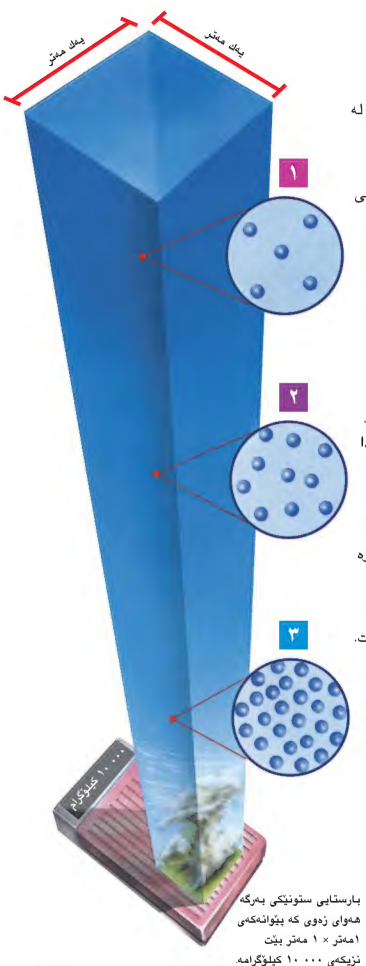
چینیکی زوّر تهنك لهههوا دهوری زووی داوه، پییدهوتریت بهرگه ههوای زهوی. له تواناتدا نییه بیبینیت.

دوانوکسیدی کاربون، رووهکهکان له کرداری روشنه پێکهاتندا بهکاريدههێنن و ئۆکسجين دهردهپهرێنن. ههرودها دوانوکسیدی کاربون وزدی گهرمی له خور و له رووى زەوييەوە دەمژن، ئەمەش دەبىتە ھۆى ئەوەى زهوی به فینکی بمینینهوه. هه لمی تاویش وهك دوانوکسیدی کاربون وزهی گهرمی دهمژید. بری هه لمی ئاو له ههوادا له شويننكهوه بن شويننكى تر جياوازه. بەزۆرى ھەواى سەر ناوچە ئاوييەكان، برى ھەلمى ئاوى زياتر تيدايه، وهك له ههواى سهر ناوچه وشكانييهكان. له چينه بهرزهكاني ههوادا، ههلمي ئاو چردەبنتەوە و ھەور پنكدينىت. ھەوا سىفەتى دیاریکراوی ههیه. له چالاکی پیشوودا بینیت ههوا ناوهندیّك داگیر دهكات و كیشی ههیه، ههموو تەنۆلكەكانى ھەوا پەستان دەخەنە سەر رووى زەوى و دەبنە ھۆى <mark>پەستانى ھەوا</mark> ھەر كاتى لە بەرگە ھەوادا بەرەو سەرەۋە برۆين، پەستانى ھەوا گۆرانى بەسەردا ديّت، ئەو ويّنەيە پيشانىدەدات ستوونيك له هەوا چۆن دەردەكەويد. تەنۆلكەكانى ھەوا لەسەر رووى زەوى لە يهكترهوه نزيكن، به لام تا له به رگه ههوادا به رهو سهرهوه برۆين، تەنۆلكەكانى ھەوا تا بىت لە يەكترى زىاتر دووردهکهونهوه. لهبهرئهمه ههرچهنده له بهرگه ههوادا زياتر بەرەو سەرەوە برۆين. پەستانى ھەوا كەمتر دەبيت.

> ۱۱ تەنۆلكەكانى ھەوا، لە چىنەكانى سەرەودى بەرگە ھەوادا، رووبەرووى پەستانىكى كەمى كىش دەبنەود، تەنۆلكەكان لەيەكتردود دوورن. ھەواش لەو بەشەى بەرگە ھەوادا، چرى كەمترە ودك لەبەشى خواردودى بەرگە ھەواى زدويىدا.

√ بهرگه ههوا چیپه؟

- تەنۆلكەكانى ھەوا لەچىنەكانى ناوەراستى بەرگە ھەوادا
 رووبەرووى پەستانىكى كىشى گەورەتر دەبنەوە. لەبەر ئەوە چرى
 زياترە لەو ھەوايەى دەكەويتە سەروويەوە.
- تهنوّلکهکانی ههوا له چینهکانی نزیك رووی زهوی، رووبهرووی پهستانی کیشی ستونیّکی تهواوهتی ههوا دهبنهوه. نهمهش وا دهکات تهنوّلکهکان لهیهکهوه نزیکبن و پهستانی بهرگه ههواش زیر بیّت.



170

Atmosphere Layers چینهکانی بهرگه ههوا

بهرگه ههوای زهوی دهکریت به چوار چینهوه.

ترویوسفیر نزیکترین چینه له زموییهوه، تیدا دهژین و ههواکهی هه لدهمرین و بارود فخی که ش و ههوای تیدا روودددات، تاكو بهرهو سهرهوه برؤين، پلهى گهرمى تيدا نزم دەبىت. ستراتۆسفىر ئەو چىنەيە كە ھەندى فرۆكە، لەكاتى گەشتە دوورو درێژەكانياندا تێيدا دەفرن، ئەمەش لەبەرئەوەيە ئەم چىنە ھەورى تىدانىيە. بهمهش فرۆكهكان له بارودۆخى ئاو ههواى خراپ و نالهبار دوور دەكەونەوە. چىنى ستراتۆسفىر بەشى ھەرە زۆرى ئۆزۆنى بەرگە ھەواى زەوى لەخۆ دەگريت. ئۆزۆن جۆرىكە لە ئۆكسجىن. ئۆزۆن زىندەوەران لە تىشكى زیانبه خشی خور دهپاریزیت. له چینی ستراتوسفیردا تا

به لام له چینی میزوسفیردا، تا بهرزی زیاد بکات، پلهی گهرمی ههوا نزم دهبیتهوه، له راستیدا ئهم چینه، ساردترین چینی بهرگه ههوایه.

چینه له زهوییهوه. تیدا پلهی گهرمی بهخیرایی لهگهل زیادبوونی بهرزیدا، زیاد دهکات. لهوانهیه پلهی گهرمی بگاته ههزاران پلهی گهرمی سیلیزی.

✓ چوارچينهکهي بهرگه ههوا چيين؟

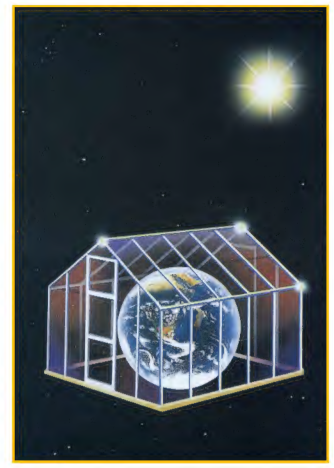
بەرگە ھەواي زەوى دەكريت بەچوار چىنەوە، ئەويش بەيتى گۆرانى پلەي گەرمى ھەوا، ھەرچىنىڭ لەگەڵ ئەوچىنەي بهدوایدا دیّت بهناویهکدا دهچن و تیّکهڵ دهبن. چینی ثرموسفیر له ئاسمانی دەردوددا نامیننی و لهویدا ههوا بههیچ جۆریک بوونی نییه. 🔻



بهرگه ههوا و خوّر Atmosphere and the Sun

بهشی زوّری وزهی خوّر ناگاته زهوی و له ئاسمانی دهرهوهدا بهفیرو دهروات، تهنانهت ئهو بهشه کهمهی وزهی خوّر که دهگاته سهر زهوی، نزیکهی سیّ کهمهی وزهی دهگهریّتهوه بوّ ئاسمانی دهرهوه، سیّ لهسهر دهی دهگهریّتهوه بوّ ئاسمانی دهرهوه، سیّ لهسهر دهی دیکهی ههوا گهرم دهکات، به لاّم ئهو چوار لهسهر دهیهی دیکهی که دهمیّنیّتهوه، وشکانی و زهریاکان گهرم دهکات و بهرگه ههوا گلدهداتهوه، وهك چوّن خانووه پلاستیکییهکان که له کشتوکالدا بهکاردههیّنریّن، گهرمی گلدهداتهوه. بهو کرداره دهوتریّت پهنگخواردنهوهی گهرمی ئهگهر دهوتریّت پهنگخواردنهوهی نهمیّنیّت، ئهوا زهوی کاریگهری ئهم پهنگخواردنهوهیه نهمیّنیّت، ئهوا زهوی دهرهوه، ئیدی لهو کاتهدا، رووی زهوی ساردتر دهبیّت، نهمهش وادهکات ژیان لهسهر زهوی زهوی شاحمهت بیّت.

√ چۆن بەرگەھەوا بەھاوشىيومى خانووە پلاستىكىيەكان كار دەكات؟



 ▲ وینهیهکی خهیالییه، پیشانی دهدات بهرگه ههوای زهوی، چون بهشیک له وزهی خور گلدهداتهوه، ئهمهش هاوشیوهی خانووه پلاستیکییهکانه که له کشتوکالکردندا پشتی پیدهبهستریت.



بارسته ههواییهکان Air Masses

ئهگهر بتتوانیایه له ئاسمانی دهرهوه ئهو ههوایهی دهوری زهوی داوه ببینی، ئهوا کۆمهلی گهوره گهورهی ههوات دهبینی، که لهسهر رپووی زهوی دین و دهچن و زوّر لهسهرخوّ گوّرانیان بهسهردا دیّت. ئهو کوّمهله ههوایانه پیّیان دهوتریّت بارسته ههواییهکان بارسته ههواییهکان دروست دهبن، بوّیه ههمان ئهو سیفهته گشتیانهی دروست دهبن، بوّیه ههمان ئهو سیفهته گشتیانهی ههیه که وشکانی یان ئاو ههیه که وشکانی بارسته ههواییهکان بهکاردیّن، ئهوانیش وهسفکردنی بارسته ههواییهکان بهکاردیّن، ئهوانیش بریتین له شی و گهرمی. ئهو بارسته ههواییانهی لهسهر دهریاکان پهیدادهبن شیّدارن، به لام ئهو بارسته لهمواییانهی لهسهر دهریاکان پهیدادهبن شیّدارن، به لام ئهو بارسته

ههواییانه ی لهسهر وشکایی پهیدا دهبن وشکن.

ههروهها ئه و بارسته ههواییانه ی لهسهر ههردوو

جهمسهری زهوی پهیدا دهبن، ساردن. به پێچهوانه ی

ئه و بارسته ههواییه گهرمانه ی لهسهر ناوچه

خولگهییهکاندا پهیدا دهبن. بارسته ههواییهکان

ههمیشه له جوولهیه کی بهردهوامدان. ناوچهبهره ئه و

شوێنهیه که دوو بارسته ههوای جیاواز له پله ی

گهرمیدا، تێیدا بهیه ک دهگهن. بهشی زوٚری

گوْرانکارییهکان له بارودوٚخی کهش و ههوادا،

گوْرانکارییهکان له بارودوٚخی کهش و ههوادا،

√ ناوچەبەرە چىيە؟

تيشكيك لمسمر بابمتمكم

ناوچەبەرەكانى كەش و ھەوا Weather Fronts





ناوچەبەرەي سارد

بارسته ههوایهکی سارد، بهر بارسته ههوایهکی گهرم دهکهویّت. ههوا ساردهکه که چری زوّرتره، بهخیّرایی پالّ به ههوا گهرمهکهوه دهنیّت بوّ سهرهوه. ئیدی له ناوچهی بهریهك کهوتنهکهدا، بهدریّژایی چهندین رووبهری گهوره گهوره، ههور دروستدهبیّت، ههوره گرمهو بروسکه روودهدهن و بهدوایاندا بارانیّکی بهلیّزمه دهباریّت و رهشهبای بههیّز ههدّدهکات. ناوچهبهره ساردهکه بهخیّرایی له شویّنهکهی خوّی نامیّنیّت و دهگویّزریّتهوه، لمبهرئهوه ئهو باو بوّرانه زوّر ناخایهنیّت. به روّشتنی ناوچه بهرهکه، ههوایهکی سارد رووکاری ئهو ناوچهیه داگیر دهکات، بهمهش دوای باران بارین، سهرما بلاودهبیّتهوه.





بارسته ههوایهکی گهرم به ربارسته ههوایهکی سارد دهکهویّت، ههوا گهرمهکه به ردو سه ردوه به رزدهبیّته وه، ئیدی له ناوچهی به ریه که که که وی به ریه که داوچهی به ریه که که که که دوره گهوره گهوره، ههور دروستدهبیّت. له ناوچهبه ره گهرمهکه دا بارانیکی که م دهباریّت، به لام بو ماوه ی دریّر دریّر، خیرایی (با)ش که مه، دوای نهوه ی ناوچهبه ره گهرمه که له شوینه کهی خوّی نامیّنی و دهگویزریّته وه، ههوای گهرم رووکاری ناوچه که داگیر ده کات، به مه شدوای باران بارین، پلهی گهرمی به رز دهبیّته وه.

يوخته Summary

ئه و چینه تهنکه ی هه وا که ده وری زه وی داوه، پینیده و تریت به رگه هه وا. به رگه هه وا به پینی گزران له پله ی گهرمیدا، بی چوار چین دابه شده بیت، ریزبه ندی چینه کان به نزیکترینیان له زهوییه وه ده ستپیده کات، به م شیوه یه ی خواره وه: ترویو سفیر، ستراتو سفیر، میزو سفیر، شرمو سفیر. به رگه هه وا، و زه ی گه رمی له نزیک رووی زهوییه وه گلاه داته وه، وه ک ئه وه ی خانو وه پلاستیکییه کشتو کالییه کان ده یکه ن. بارسته هه واییه کان له سه ر زهریاکان و له سه ر و شکانی پهیدا ده بن. کاتی دو و بارسته هه وا بهیه ک ده گه ن، ناو چه به ره ی پیکده هینن. به شی هه ره زوری گورانکارییه کان له بارود و خی که ش و هه وادا، به در پیرایی ناو چه به ره کانی که ش و هه وا ر و و ده ده ن.

پيداچوونهوه Review

- ۱. بەرگە ھەوا چىيە؟
- ۲. چۆن پەستانى ھەوا دەگۆرى بەگۆرانى بەرزى؟
- ۳. پەنگخواردنەوەى گەرمى چىيە؟ ناوچەبەرە چىيە؟
 - بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: بهراوردی نیوان ههردوو چینی ستراتوسفیر و میزوسفیر بکه.
 - ناماده کاری بۆ تاقیکردنه وه: له کام چینی به رگه هه وادا، زۆربه ی بارود ۆخی که ش و هه وا رووده دات؟
 - أ. ترۆپۆسفیر چ. میزۆسفیرب. ستراتۆسفیر د. ثرمۆسفیر



بهستن بهبيركارييهوه

شیکارکردنی پرسیاریک به دوو ههنگاو

له چینی تروّبوّسفیردا، ههرچهنده بهرزی
کیلوّمهتریّك بوّ سهرهوه زیاد بكات، پلهی
گهرمی ههوا لهو چینهدا، نزیکهی شهش پلهو
نیوی سیلیزی دادهبهزیّت. ئهگهر ئهستووری
تروّبوّسفیر نزیکهی ۱۰ کیلوّمهتر بیّت و
پلهی گهرمی ههوای سهر رووی زهوی ۳۰
پلهی سیلیزی بیّت، ئایا پلهی گهرمی
لهبهرزی دوو کیلوّمهتردا چهنده؟



بەستن بە نووسىن

وتار:

ئهوهی لهم وانهیهدا فیری بوویت، بی نووسینی وتاریکی کورت به کاریبهینه. ئهم زاراوانهی خوارهوه له وتارهکهتدا به کاربهینه: بارسته ههواییه کان، ناوچه بهرهی گهرم دههور داران.



چینهکانی بهرگهههوا

وینه ی تابلزیه کی دیواری بکیشه و رهنگی بکه و به رگه هه وای تیدا روونکرابیته وه، ناوی چینه کان دیاری بکه.



پەستانى ھەوا Air Pressure

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

فیربویت پهستانی ههوا، بریتییه لهو هیزهی بهرگه ههوا، له سهرهوه دهیخاته سهر زهوی. ههروهها فیربویت پهستانی ههوا، به گورینی بهرزی، دهگوریت. لهم چالاکییهدا ئامیریك دروست دهکهیت پهستانی ههوا بپیویت، ئهو ئامیره پییدهوتریت بارومهتر.

كەرەستەكان Materials

- چاویلکهیهکی پارێزهر
 - مقەست
- میزه لانێکی گهورهی خڕ.
 - دەفرىكى پلاستىكى
- بەستەرىكى پانى لاستىكى

.:161 - - -

- شریتی لکاندن
- چیلهکهدارێکی بچووك
 - کارتی پێرست
 - راستەيەكى مەترى



هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- ا وریاییه چاویلکه ی پاریزهر بپوشه. زور بهوریاییه و ایم مهقه سته که به کاربه ینه بو برینی ملی میزه لانه که.
- له کاتیکدا تو خهریکی میزه لانه که ببه ستی به دهمه کراوه که ی دهفره که وه، با هاو ری یه که ت دهفره که ت بو بگریّت. دلنیابه له وه میزه لانه که ت به باشی به ستووه به دهمی دهفره که وه. میزه لانه که به به سته ره پانه پلاستیکییه که پی پانه پلاستیکییه که پی به پلاستیکییه که پی پلاستیکییه که پی پلاستیکییه که پی پلاستیکییه که پی پلاستیکییه که پلاستیکی پلاستیکییه که پلاستیکییه که پلاستیکییه که پلاستیکییه که پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکییه که پلاستیکی پلاستیکه پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیکی پلاستیک پ
 - چیلکهدارهکه بلکینه به ناوه راستی میزه لانه که وه، وه ک ئه وه ی له وینه که دا دیاره، دلنیابه له وهی نیوه ی زیاتری چیلکه داره که، له ده ره وه ی لیّواری ده فره که یه. (وینه ی أ).

◄ باران له ههورهوه دهباري، كاتيك دڵۅٚپه ئاوهكانى ناو
 ههورهكه گهوره دهبن و قورس دهبن.



چۆن پيواندى پيكهاتەكانى كەش و ھەوا دەكريت؛

How Weather's Elements Weasured?

لهم وانهيهدا ...

🤏 ليدەكۆلىتەوە

که چوّن پیوانهی پهستانی ههوا دهکریّت.

فێردەبىت پێکھاتەکانى كەش و ھەوا.

خه زانست دەبەستىتەوە بەبىركارىيەوە







- پینووسی دار و راسته، بو کیشانی هیلیک لهسهر کارتی پیرستهکه، به کاربهینه. ته هیله ناوبنی به (روژی یهکهم). کارتهکه بلکینه به دیوارهکهوه. دلینابه لهوهی که بهرزی هیلهکهو چیلکه دارینهکه ههمان بهرزی لهسهر بارومهترهکه. (وینه ب)
- و روزانه و بو ما وه ی هه فته یه که انه هه مانکاتدا په ستانی هه وا بپیوه، ئه ویش له ریگه ی کیشانی هی لایکی بچووک له سه رکارته که، ئه مهیلا بچووکه به رزی چیلکه داره که نیشانده دات. ژماره ی روزه که له ته نیشت هیله بچووکه کانه وه بنووسه که وینه یانت کیشاوه.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- لهو ماوهیهی تۆپهستانی ههواکهت دهپیوا، باس لهوه بکه چۆن پهستانی ههواکه دهگۆرا.
- ۲. لهکاتی جێبهجێکردنی کرداری پێوانهکردنهکهتدا، چی وایکرد باروٚمهترهکه گوڕانێکی کهم پیشان بدات، یاخود هیچ گوڕانێك پیشان نهدات؟
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن: زاناکانی کهشناسی، ئامیر بۆ
 پیوانهکردنی کهش و ههوا بهکاردههینن. ئهو بارومهترهی دروستت
 کرد چون پهستانی ههوای پیوا؟

لیکو لینه و می زیاتر: ئه و ئه نجامانه ی له کاتی کرداری پیوانه کردنی په ستانی هه وادا به ده ستتهینا، له گه ل ئه و زانیارییانه ی له پاپورتی پوژانه دا ده رباره ی بارود و خه کانی که ش و هه وا گویبیستی ده بیت، به کاریانبینه بو ئه وه ی پیشبینی که ش و هه وای ناوچه که ت بو چه ند روژیکی که می داها تو و بکه یت.

كارامهيى كردهكاني زانست

کاتی زانیارییهکان به
پیّوانهکان بهراورد دهکهیت،
ئهوا توّ (پیّوانه)ت کردووه.
کاتیّك به وردی پییّوانه
دهکهیت، دهتوانیت سهبارهت به
زانیارییهکانت، بهلّگهو



پێوانهی پێکهاتهکانی کهش و ههوا Weather Elements Measurement

پیکهاته کانی کهش و ههوا Weather Elements

زاناکانی کهشناسی لیّکوّلینهوه لهسهر پیّکهاتهکانی کهش و ههواو پیّوانهکردنیان، ئهنجام دهدهن. زاناکانی کهشناسی بوّ ئهوهی پیّوانهی ههر پیّکهاتهیه له پیّکهاتهیه له پیّکهاتهیه کهش و ههوا بکهن، ئامیّرهکانیان پهرهپیّدهدهن. ئهگهر ویستت پلهی گهرمی دهرهوه بزانیت، تهماشای گهرمیپیّو بکه، یان گوی له راپوّرتی بارودوّخی کهش و ههوا بگره. گهرمیپیّو پیّوانهی پلهی گهرمی ههوا دهکات. له چالاکی پیشوودا، له بهرگه ههوادا، پیّوانهت بوّ یهکیّك له سیفه تهکانی ههوا کرد، ئهویش پهستانی ههوا بوو. پهستانی ههوا بههوّی ئامیّریّکهوه دهپیّوریّت پیّیدهوتریّت

پیوه ری پهستانی ههوا (پهستانییو) یان (باروهه تر به باروهه تردا ههوا ورده ورده دیته خواره وه و پهستان دهخاته سهر ئامیره که، به مه ش دهرزی ئامیره که دهجوولیت. جووله ی دهرزییه که ئه و ژماره یه پیشان ده دات که پهستانی ههوا دیاری ده کات. واته ئامیره که کیشی ئه و ستونه هه وایه ده پیویت که ده که ویته سه رهوه ی. ته نولکه کانی هه واله بارسته هه وای سارد دا نزیکن به یه ک و چری و پهستانیان به رزه، به لام له بارسته هه وای گه رمد اته نولکه کان له یه که وه دو ورن و چری و پهستانیان نزمه.

بناسه —

- ئەو ئاميرانەى بەكار دەھينىرىن بۆ پىوانەكردنى پىكھاتەكانى كەش و ھەوا.
 - جۆرەكان ھەور.

زاراوهكان

پێوەرى پەستانى ھەوا (بارۆمەتر) barometer شێ humidity شێپێو (ھيگرۆمەتر) hygrometer

ئهم ئامیره کهش پیوه، (باروّمهتره) که لوولهیهکی سوور خواردووی ههیه، بهرددوام توّماری ئهو گوّرانه دهکات که له پهستانی ههوادا روودددات. ۲





▲ ئەو ئاوەى دەبىتە ھەلام، شىلى ھەوا زىاد دەكات، لەبەر ئەوە بارستە ھەواييەكانى سەر ناوچە ئاوييەكان شىليان زياترە لەو بارستە ھەواييانەى كەلەسەر ناوچە وشكانىيەكانن.

یه کیک له و سیفه تانه ی که ش و هه وا که ده توانین بیپیوین شیکیه واته بری هه لمی ئاو له هه وادا. چه ند هو کاریک کار ده کاته سه ر راده ی شیّ، ئه و ناو چه یه ی که بارسته هه وا له سه ری یه یدا ده بیّت، کار ده کاته سه ر راده ی شیّی بارسته که بی نموونه ئه و بارسته هه وایانه ی له سه ر رووبه ره ئاوییه کان پهیداده بن به وه جیا ده کرینه وه که راده ی شیّ تیایاندا زیاتره وه ک له و بارسته هه واییانه ی که له سه رووبه ره و شکانییه کان پهیداده بن هم روه ها پله ی گه رماش کارده کاته سه ر راده ی شیّی هه وا. هه وای گه رم بری هه لمی شاوی زیاتر تیّدایه وه که له هه وای سارد.



نهم پیودردی شییه (هیگرومهتر) شینی ناو ههوا دهپیوی یهکیک که کوگهی جیودی ناو گهرمیپیویکیان به پارچه قوماشیکی ته دادهپوشری پاشان ههردوو گهرمیپیودکه به شیودیهکی بازنهیی و بهخیرایی که هموادا دهجووئینرین تا ههوا وشك بیت نهوا بهههام بوونی ناوی پارچه قوماشهکه خیراتر دهبیت نهم بهههام بوونه، نهو گهرمیپیودی بهههام داپوشراوه سارد دهکاتهوه کاتیک بهراوردی پلهی گهرمی ههردوو گهرمیپیودکه دهکهین، دهتوانین بهراوردی شی کهرمی ههردوو گهرمیپیودکه دهکهین، دهتوانین

لهبهر ئه و هۆیهشه، له رۆژانی گهرمدا دڵۆپه ئاو لهسهر رووی دهرهوهی ئه و کوپانهی ئاوی ساردیان تیدایه، دروست دهبیت. ئه و هه وایه ی نزیکه به کوپه که سارد دهبیته وه، چیتر هه واکه له توانایدا نابیت هه مو و ئه و بره ئاوه هه لبگریت، بویه هه لمی ئاوه که چر دهبیته وه و دهبیته دلوپه ئاو لهسهر رووی دهره وهی کوپه که. زانا که شناسه کان خیرایی با، به هوی ئامیریکه وه که پییده و تریت (ئهنیمومه تر) به هوی ئاراسته دهبیون. هه روهها ئاراسته ی با به هوی ئاراسته پیوی با وه دهزانن.

√ ئەو ھۆكارانە چىن كار دەكەنە سەر شىنى ھەوا؟

→ ئەمە جۆرىككە لە جۆرەكانى ئەنىمۆمەتر (ئامىرىكە خىرايى با دەپىيوىت)،
ھەرودھا ئامىرى (ئاراستەپىيوى با)ش لەخۇ دەگرىت. پىيوانەى خىرايى با، بە
ژماردنى سورانەودى تەواودتى كوپەكان دەبىت لە يەك خولەكدا، زۆرجار
ژماردنى سورانەودى كوپەكان بە رىگايەكى ئۆتۆماتىكى دەبىت.

ههور و کهش و ههوا Clouds and Weather

ههندیک جار له ئاسماندا ههوری جوّراوجوّر دهبینین، ئه و ههورانه لهچینی تربوّسفیردا پهیدا دهبن. زانایانی کهشناسی ههورهکان بهپیّی شیّوه و رهنگ و شویّنی دروستبوونی لهههوادا، پوّلیّن

دهکهن. ههور یارمهتیمان دهدات بن پیشبینی کردنی کهش و ههوا.

√ زانا كەشناسەكان چۆن ھەورەكان يۆلين دەكەن؟



يوخته Summary

زانایانی کهشناسی، ئه و کهسانه ن لیکوّلینه وه بوّ پیّوانه و پیّکهاته کانی که ش و هه وا ده که ن. ئه و پیّکهاتانه ش پهستانی هه واو پله ی گه رمی هه واو شیّ و خیّرایی باو ئاراسته که ی دهگریّته وه. زاناکانی که شناسی، هه ور به پشتبه ستن به شیّوه و رهنگ و شویّنی دروستبوونیان له هه وادا پوّلیّن ده که ن. هه روه ها ده توانن له ریّگه ی پیّوانه ی پیّکهاته کانی که ش و هه واو لیّکوّلینه و هی وا

پيداچوونهوه Review

- هیگرۆمەتر چییه؟
- ۲. ئەو ھۆكارانە چىن كاردەكەنە سەر رادەى شى؟
- ۳. ئەو دوو ئامێرە چىن كە زانايانى كەشناسى،
 بەكاريان دەھێنن بۆ لێكۆڵينەوە لەكەش و ھەوا و
 پێشبینى كردنى؟
- ځ. بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: بارستهیه کی ههوایی لهسهر ناوچهی جهمسهری باکوور پهیدا دهبیّت، باس لهو پلهی گهرمی و رادهی شییه بکه که ئهو بارسته ههواییه دروستی دهکات.
- •. ئامادەكارى بۆ تاقىكردنەوە: ئەو دەزگايە چىيە بۆ پۆوانەكردنى پەستانى ھەوا بەكاردەھينىرىخ؟
 - أ. گەرمىپيو ج. ھىگرۆمەتر
 - ب. ئاراستەپيوى با د. بارۆمەتر



بهستن بهبیرکارییهوه

ليّدهركردنى ژماره تەواوەكان

خشتهیه کدروست بکه، روزانه و بو ماوه ی هه فتهیه که به رزترین و نزمترین پله ی گهرمای ناوچه که تی تیدا تومار بکه. پاشان روونی بکه ره وه روزانه پله ی گهرمی چهند گوراوه.

بهندي

ييداچوونهوه و ئامادهكارى بو تاقيكردنهوه

ييداچوونهومي زاراوهکان Vocabulary Review

ئەم زاراوانەي خوارەوە بۆ تەواوكردنى رستەكان له (۱ بق ۱۰) به کاربه ینه، ژماره ی لاپه ره که له ناو دوو کهوانهدا () نوسراوه، شوینی زانیارییهکانت پيده ليت كه له وانه په له بهنده كه دا پيويستت پييانبيت. بهرگه ههوا (۱۶۶)

يەستانى ھەوا (١٦٥)

ترۆيۆسفير (١٦٦)

ستراتوسفير (۱۲۱)

پەنگخواردنەوەي گەرمى (١٦٧)

بارستهی ههوایی (۱۲۸)

ناوچەبەرە (۱۲۸)

بارومهتر (۱۷۲)

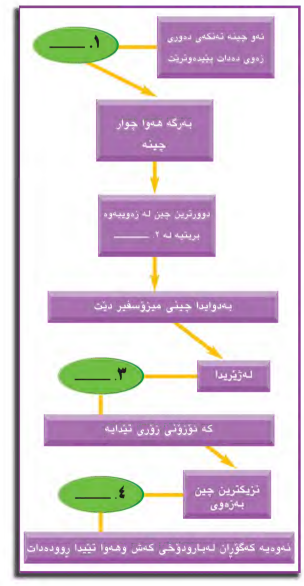
شی (۱۷۳)

يٽوهري شي (هيگرومهتر) (۱۷۳)

- ١. گلدانهوهي ههنديك لهوزهي خور له ههوادا و ريگه پینهدانی بو ئهوهی بگهریتهوه بو بوشایی ئاسمان، يٽيدهو تريت ______.
 - ۲. بری هه لمی ئاو لههه وادا پییده و تریت ___
 - ۳. _____ ئەوچىنە تەنكەي ھەوايە كە دەورى زهوی دهدات.
 - ٤. ئەو دەزگايەي پەستانى ھەوا دەپيويت بريتيە
- ٥. له بهرگه ههوادا _____ ئهو چینه یکدینیت که زۆربەي گۆرانەكانى بارودۆخى كەش و ھەواى تيدا روودەدات.
 - 7. _____ ئەو ھێزەيە كە بەرگە ھەوا پەستانى ييدهخاته سهر زهوي.

- ٧. _____ له كۆبوونەوميەكى گەورەي ھەوا ينكديت و دهگويزريتهوه بهسهر وشكاني و ئاودا.
 - ٨. ئەو چىنەى بەرگە ھەوا كە زۆرترىن ئۆزۆنى تيدايه يييدهوتريت ______.
- ٩. كاتنك _____ ينكديت كه دوو بارسته ههواي يله گهرمي حياواز بهيهك دهگهن.
- ۱۰. ئەو دەزگايەي شى دەپيوى پىيدەوترىت _____.

ييكهوه بهستنى جهمكهكان **Connect Concepts**



دلنیابوون له تیکهیشتن Check Understanding

پیتی هه لبژاردهی گونجاو بنووسه.

۱. لەبەرگە ھەوادا ھەتا بەرەو سەرەوە بەرزبىتەوە
 ئەوا ماوەى نۆوان تەنۆچكە ھەواييەكان _____.

أ. كەم دەكات ج. زياد دەكات

ب. ناگۆرێت د. كۆدەبنەوە

۲. وزهی _____ بههۆی ئهو گازانهی لهناو هوادان گلدهدریتهوه. ئهمهش دهبیته هوی پهنگخواردنهوهی گهرمی.

أ. زەوى ج. بارۆمەتر

ب. خوّر د. ستراتوٚسفير

۳. ئەو بارستە ھەوايەى لەسەر ئاوى خولگەكان پەيدادەبىت لە جۆرى _____.

أ. گەرم و شى دارە

ب. ساردو شيّ داره

ج. ساردو وشکه

د. گەرم و وشكە

ئەو ھەوايەى _____ دەتوانى ھەلمى ئاو زياتر
 بهێڵێتەوە، لەو ھەوايەى كە _____.

أ. گەرم، سارد

ب. چره، چرپیهکهی کهمتره

ج. سارده، گهرمه

د. ترۆپۆسفىر، مىزۆسفىر

بیرکردنهوهی رهخنهگرانه Critical Thinking

١. بۆچى ئەو كەسانەى بە چيادا ھەلدەگەرين،
 بوتىلك بەكاردەھىنى كە ئۆكسجىنى تىدابىت؟

له ههوالهکانی تایبهت به کهش و ههوا، بیستت ناوچهبهرهیه کی سارد به پیشبینی چ
 گۆرانکارییه ک له بارود و خی کهش و ههواکه دا ده کهیت.

پیداچوونهوهی کارامهیی کردهکانی زانست Process Skills Review

 ۱. بگەرێڕەوە بۆ چالاكى يەكەم لەم بەندەدا، تێبينى چيت كرد، واى لێ كرديت بەڵگەت لە لا پەيدابێت
 كە ھەوا ماددەيە؟

۲. وایدابنی داوات لیکراوه بهدریژایی پینج رورژی یه دوای یه که پیکهاته کانی بارودوخی که ش و هه وا بپیویت. ئه و ئامیرانه چین له کرداری پیوانه کردنه که دا یارمه تیت ده ده ن کرداری پیوانه کردنه که دا یارمه تیت ده ده ن خشته یه که بو تومار کردنی زانیارییه کانت دروست بکه ، له خشته که دا ئامیره کانی پیوانه کردن و ئه و پیکهاتانه ی که ش و هه وای تیدابیت که ده یانپیویت.

هەلسەنگاندنى بەجىلەينان Performance Assessment

خشتهکانی بارودوّخی کهش و ههوا

لهگهل هاورپیهکتدا، بهشداری له لیکولینهوهیهك لهسه رسی خشتهی بارودوخی کهش و ههوا بکه، که ماموستاکهت پیداویت. روونیبکه رهوه کهش و ههوای ئه و ناچانهی له خشتهکاندا هاتووه، چون له ماوهی سی روژی پیشودا گوراوه؟ دواتر پیشبینی کهش و ههوای دوو روژی داهاتوو بکه، هوکاری پیشبینیهکانت روونبکه رهوه.



زهوی و ههیف و ئهوانهی بهدوایاندا دین

Earth, Moon,and Beyond

ههرچهنده زهوی بهخیراییه کی زور گهوره له ئاسماندا دهسوریتهوه، کهچی لهگهال ئهوهشدا وادهرده کهویت که ناجولیت. لهبهر ئهم هویهیه وادهرده کهویت که روژو ههیف به دهوری زهویدا دهسورینهوه. مروّف کاتیکی زوری پیویست بوو، تا بویده رکهوت، له راستیدا ئهوه زهوییه به دهوری خوردا دهسوریتهوه.

زانيارييه كى خ

ئهو روانگانهی دهکهونه نزیك شاره گهورهکانهوه، چیتر سودیکی ئهوتویان لیوهرناگیریّت، چونکه روناکی شارهکهو پیسبوونی ههوا، وادهکهن ئهستیرهکان به باشی نهبینریّن، به لام زاناکان دهتوانن ئهستیرهکان، لهسهر لوتکهی ئهو چیایانهی دوورن له روناکی شارهکان و پیسییهکانییهوه، به باشی ببینن.



زاراوهكان

خولگه
تهوهره
خالّی وهرچهرخان
یهکسانی شهو و روّژ
ههسارهکان
ههساروّکهکان
کلکدارهکان
تهلیسکوّب
مانگی دهستکرد

سەرنشىن.

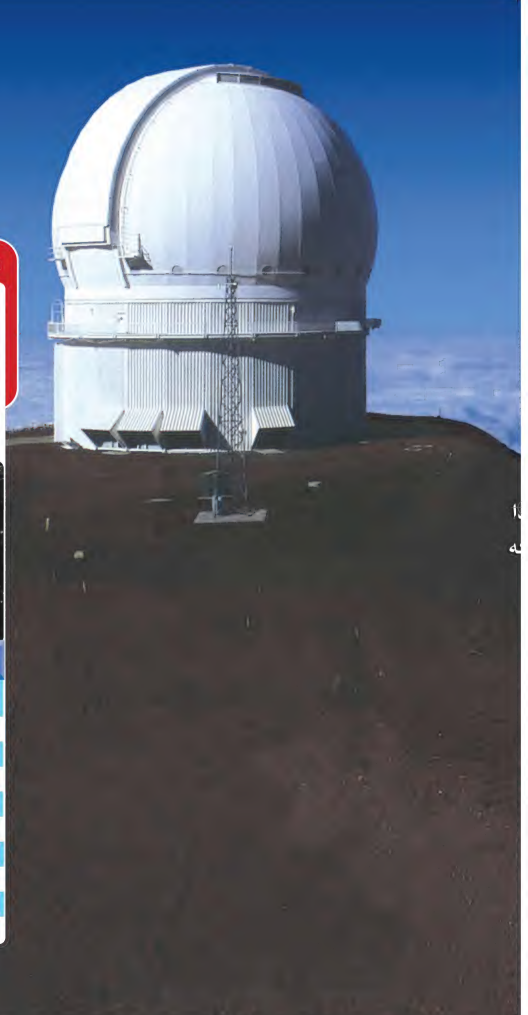
زانیارییه کی خ^{ترا}

سورانهوهی یهك جاری زهوی به دهوری خوّردا، ۲۲، ۳۲۵ روّژ دهخایهنیّت. بوّ ریّخستنی روّژمیّرهکان و رزگاربوونیان له ریّژهی (۲۰،۲۰)ی روّژیّك، ههر چوار سالّ جاریّك، روّژیّك بوّ روّژهکانی مانگی شوبات زیاد دهکریّت. بهمهش روّژهکانی مانگی شوبات دهبیّته ۲۹ روّژ نهو سالآنهی تیّدا مانگی شوبات ۲۹ روّژ، نهو سالآنهی تیّدا مانگی شوبات ۲۹ روّژ،



يهكجار سوورانهوه بهدهوري خوردا

ژمارەي رۆژەكانى سەر زەوى	ھەسارە
۸۸	عەتارد
77£, V	زوهره
٣٦٥, ٢٦	زهو <i>ی</i>
٦٨٧	مەرىخ
٤٣٣٢,٦	موشتهرى
1. 409, 4	زوحەل
T. 710, £	ئۆرانۆس
٦٠ ١٨٩	نيپتۆن
9. ٧٧٧,٦	پلۆتۆ





چۆن ھەريەكە لە زەوى و ھەيف و خور له ئاسماندا دهجوولين؟ How Earth, the Moon and the Sun Move Through Space

ئامانجى چالاكىيەكە: Activity Purpose

لهوانهیه تو لهم کاتهدا، ههست نهکهیت که دهجوولیّیت. به لام له راستیدا تو به خیرایی له ئاسماندا دهجوولییت. زهوی له ماوهی ۲۶ كاتژميردا، خوليكى تەواو بە دەورى خۆيدا دەسوريتەوە. ئەگەر تۆ ئيستا لەسەر ھيللى كەمەرەيى وەستا بيت. ئەوا بەخيرايى ٧٣٠ ١ كيلۆمەتر لە كاتژمێرێكدا دەسوورێتەوە.

ههروهها زهوی بهخیرایی نزیکهی ۱۰۷۰۰۰ ههزار کیلومهتر له كاتژميريكدا، بهدهورى خوردا دهسوريتهوه. ههروهها مانگ به خيرايي نزيکهي ۷۰۰ ۲ کيلومهتر له کاتژميريکدا به دهوري زهويدا دەسوورىتەوە، لە ھەمانكاتدا ھەيف بەخىرايى ١٧ كىلۆمەتر لە کاتژمێرێکدا به دهوری خوٚيداو نزيك به رووهکهی، دهسورێتهوه. لهم چالاكييهدا سامپليك بۆ زەوى و هەيڤ و خۆر دروست دەكەيت، بۆ ئەوەى بەراوردى جووللەكەيان لە ئاسماندا بكەيت.

كەرەستەكان Materials

- تۆپىكى تىنسى سەر زەوى ■ تۆپىكى نايلۆنى رەنگاورەنگ
 - تۆپىكى سەر مىز

هەنگاوەكانى چالاكييەكە Activity Procedure

🕥 تۆ لەناو گروپێكى چوار كەسىدا، كار بۆ دروستكردنى سامپلیک بو زهوی و خورو ههیف له ئاسماندا دهکهیت. پێویسته یهکێك له ئهندامانی گروپهکه، له ناوهراستی ناوچەيەكى فراوان و كراوەدا راوەستىت، تۆپە نايلۆنە رەنگاورەنگەكە لەسەروى سەريەوە بەدەستى بگريت، تۆپە نايلۆنەكە سامپلە بۆ خۆر. پيويستە قوتابى دووەم دوور لە (خۆر)ەوە بوەستى و تۆپى تىنسى سەر زەو لەسەروى سەريەوە بەدەستى بگريت. تۆپى تىنسى سەر زەوى سامپلە.

وانهي

چى لەسىستمى خۆردا ھەيە؟

What Else In the **Solar System?**

لهم وانهيهدا ...

🐪 ليده كۆلىتەوە كە چۆن ھەريەكە لەزەوى و ههیڤ و خوّر لهئاسماندا دەسوورينەوە.

فيردهبيت ئەو شتانە دەبىت كە بهدهوری زهوی و ههیقدان،

هەروەھا دەريارەي ئەو تەنانەي لە سىستمى خۆردان.

💸 زانست دەبەستىتەوە بهبیرکاری و نووسینهوه.





بۆ زەوى. با قوتابى سىيەم تۆپى سەر مىز بگریت بهدهستییهوهو له نزیك (زهوی)یهوه راوهستنت، تۆپى سەر منز سامىللە بۇ ھەيف.

لهسهر قوتابی چوارهم پیویسته تهماشا بکات و ئهوهی روودهدات. تۆمارى بكات.

- زهوی له ئاسماندا بهدهوری خوردا دهسووریتهوه، سورانهوهکهی شیوهی ریرهویکی بازنهیی کهمیك درێژكۆلەي ھەيە كە پێيدەوترێ (ھێلكەيى). كەواتە له سامپلهکهدا پیویسته زهوی به ریرهویکی شیوه هێلکهیی، بهدهوری خوردا بسوورێتهوه، ههروهها پێویسته زهوی لهو کاتهی به دهوری خوردا دهسورێتهوه، له ههمانکاتدا به هیواشی بهدهوری تهوهرهکهی خوشیدا بسوريتهوه، پيويسته لهسهر ئهو قوتابييهي تهماشا دهكات، ئەو جوولانە تۆمار بكات. (ويندى أ)
- کاتهی زهوی بهدهوری تهوهرهکهی خوی و به دهوری که خۆردا دەسورىتەوە، پىويستە ھەيف لە خولگەيەكى دیکهی شیوه هیلکه پیدا، به دهوریدا بسوریته وه. ههیف کاتی به دهوری زهویدا دهسوریتهوه، پیویسته یه جاریش بهدهوری خویدا بسورپتهوه. ئهو رووهی ههیف که بهرامبهر زهوییه، پیویسته وهك خۆى بميننيتەوە. ئەمەش واپيويست دەكات ھەيڤ كە لە خولگەكەى خۆیدا جاریکی تهواو بهدهوری زهویدا دهسوریتهوه، له تهوهرهکهی خۆشىدا جارىك بە دەورى خۆيدا بسورىتەوە. پىويستە ئەو قوتابىيەى تهماشا دهكات، ئهو جوولانه تؤمار بكات. (وينهى ب)





هيلكهي



وينهي ب

كارامهيي كردهكاني زانست

دروستكردنى سامپلى زەوى و ههیف و خور، یارمهتیدایت پهیوهندی کاتی و شویننی بەكاربىنىت، ئەمەش بۆ ئەوھى فيربيت تەنەكان چۆن لە ئاسماندا دهجولين ولهناو خۆياندا كار لەيەك دەكەن.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. سامپلهکهت سی کات (سی زهمهن) پیشاندهدات، ئهوانیش: سال و مانگ و روزه. بیر له و ماوهیه بکهرهوه که سورانه وهی زهوی به دهوری
- تەوەرەكەيدا، بۆ يەكجار دەيخايەنيّت. بير لەن كاتە بكەرەرە كە سورانەرەى ھەيڤ، بۆ يەكجار، بهدهوری زهویدا دهیخایهنیت. ههروهها بیر لهو کاته بکهرهوه که سورانهوهی زهوی به دهوری خوردا دەيخايەنىت. ھەر سورانەوەيەك لەو سورانەوانە، چەند كاتى پىدەچىت؟
 - ۲. بەراوردى نيوان جووللەكانى ھەيف و جووللەكانى زەوى بكە.
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن زورجار زاناکان سامپل دروست دهکهن، تیدا پهیوهندی کات و شوین له جیهانی سروشتدا دهردهکهویت. به لام ئه و سامپالانه به رده وام ناتوانن ئه و پهیوهندییه کاتی و شویننییه به وردی دهستنیشان بکهن. سهبارهت بهوهی دهربارهی زهوی و ههیف و خور نیشانتدا. ئهو هۆكارانه چى بوون وايانكرد سامپلهكهت، سنوورداربيت.



- سیستمی زهوی و ههیف.
 - ناوچەكانى كات.
- هۆيەكانى روودانى چوار وەرزى ساڵ.
- هەسارە و هەسارۆكە و كلكدارهكان.

زاراوهكان

خولگه orbit تەوەرە axis خالى وەرچەرخان revolution یهکسانی شهو و روّژ equinox ھەسارەكان planets ھەسارۆكەكان asteroids کلکدارهکان comets

سوورهکان له سیستمی خوّردا Cycles in th Solar System

ههسارهی زهوی و ههیف له ئاسماندا

Earth and the Moon In Space

هەيف بەشەودا درەوشاوەترىن تەنە لەئاسمانداو نزىكترىن دراوسىيى زەويە، زهوی و ههیف پیکهوه، بهشیك له سیستمی خور پیکدههینن. هیزی کیشکردنی خۆر، وادەكات هەر يەكە لە زەوى و هەيف لە رىزرەويكى داخراودا، بەدەورى خۆردا بسورپنهوه. ئەو رپرهوهى زهوى له سورانهوهيدا بهدهورى خۆردا دەيگرێتەبەر، پێيدەوترێت خولگە، خولگەى زەوى شێوەيەكى ھێلكەيى ھەيە، ئەم شۆوەيەش شۆوەى بازنەيەكى تەواو نىيە. كاتى زەوى بە دەورى خۆردا دەسوريتەوە، لە ھەمانكاتدا بە دەورى تەوەرەكەى خۆشىدا دەسوريتەوە.

تهوهره هیٚڵێکی خهیاڵییهو بهچهقی زهویدا تیدهپهریّت، ههروهها به ههردوو جهمسهری باکورو باشوری زهویدا تیدهپهریت. بههوی سورانهوهی زهوی بهدهوری تهوهرهکهیدا، شهو و روّژ پهیدا دهبیّت. کاتیّك شویّنیّکی سهر زهوی،

> 🕜 هەيقى يەك شەوە (ھيلال) بەشە رووناكەكەي بەرەو زیادبوون دهروات. ئەو بەشەي ھەيڤ كە بە تىشكى خۆر رووناك بوودتهوه، سهردتا له شيودي كهوانهيهكدا دەردەكەويت، پاشان وردە وردە زياد دەكات.

> > خۆر رووناك بووەتەوە، خەرىكە چیتر له زهوییهوه نابینریت.



ههیف، وهك زهوی، به دهوری تهوهرهکهی خوّیدا دهسورپنتهوه، به لام سورانهوهی ههیف به دهوری خوّیدا خوّیدا، ۲۷،۳ روّژی سهر زهوی دهخایهنیت. ئهمهش مانای وایه یهك شهو و یهك روّژی سهر ههیف، ماوهکهیان ۲۷،۳ روّژی سهر زهوییه. ههر چهند ههیف به دهوری خوّیدا دهسورپنتهوه، کهچی لهگهل ئهوهشدا یهك لای ههیف، ههمیشه بهرامبهر به زهوی

دهمینیته وه، هوکاری ئه وهش بو ئه وه دهگه پیته هه یف له ماوه ی ۲۷،۳ پوژدا به ده وری زه ویدا ده سوپیته وه. ئه وه شا پاده یه که هه ایف به ده وری ته وه ره که ی خویدا ده سوپیته وه. ئه گه رچی ده وی ته وه ره که ی خویدا ده سوپیته وه. ئه گه رچی هه یف به شه و دا ده دره و شیته وه. به لام له گه ل ئه وه شدا هه یف به شه و دا ده دره و شیمه که هه یف له سه ر زه وییه وه ده بینین، له به رئه وه یه پووی هه یف تیشکی خور ده دا اله به رئه وه یه یف تیشکی خور ده دا اله به رئه وه می به یا واز جیاواز وه رده گریت یان له به رووه جیاوازه کانی، که هه مو و مانگیک ده یبینین به پووه جیاوازه کانی، که هه مو و مانگیک ده یبینین ده رده که ویت. پووه کانی هه یف که له زه وییه وه ده بینین ده یبینین ده یبینین ده یبینین ده یبینین ده وی ده وینه فوتوگرافیانه ی خواره وه دا روونکراوه ته وه.

√چۆن زەوى و ھەيڤ لە ئاسماندا دەجوولين:



114

نیوهی تهواوی ههیڤ بهتیشکی خوّر رووناکه.

سوورانهوهی زهوی بهدهوری خوّیداو دیاریکردنی کات Rotation and Time

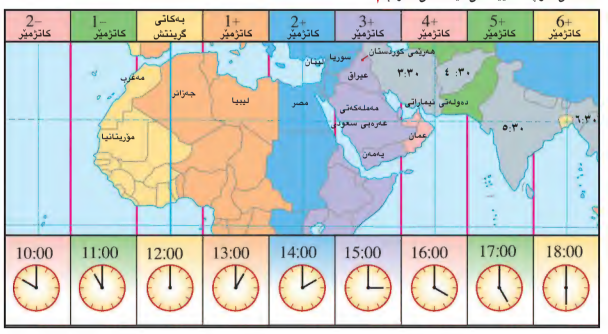
روّژانه وامان بوّ دەردەكەويّت كە خوّر لە
روّژهەلاتەوە ھەلديّت و لە نيوەرودا دەگاتە خاليّكى
بەرز، پاشان لە روّژئاواوە ئاوا دەبيّت. ئەم جوولّه
دەركەوتووەى خوّر، بە ھۆى سوورانەوەى زەوييە
بەدەورى تەوەرەكەى خوّيدا. ئەو سامپلەى لە
چالاكى پيشوودا دروستت كرد، روونيكردەوە كە
زەوى بەدەورى خوّردا دەسووريّتەوە، روويەكى زەوى
بەرامبەر خوّرە و ئەو رووەش روّژ دەبيّت، ئەمەش
بەرامبەر خوّرە و ئەلىرى زەوى كە بەرامبەر خوّر
نىيە، شەوە. ھەموو خاليّكى سەر زەوى بە سووريّكدا
دەروات كە ھەنديّك كات روّشنە و ھەندى كاتيش
تاريكەو ٢٤ كاترْميْر دەخايەنى، ئەم سوورچش
بەرورى بەدەورى خوّيدا لەماوەى ٢٤ كاترْميْردا.

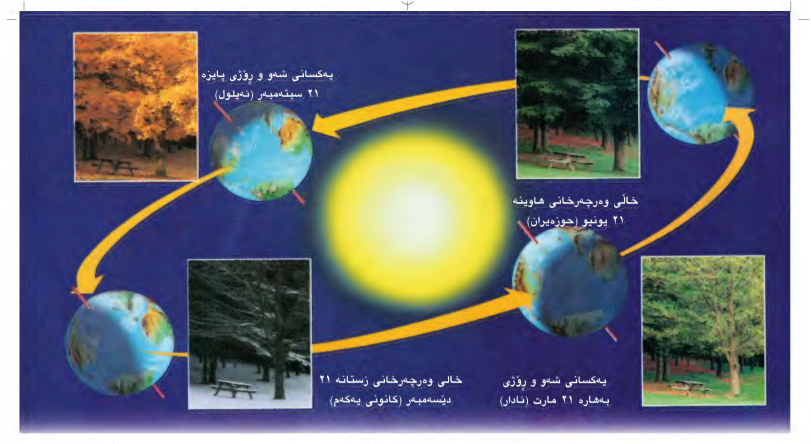
خەڭكى لە زۆربەى ساتەوەختە مێژووييەكاندا، پێويستيان بەوە نەبووە بە وردى كات بزانن. ئەوان بەيانيان لەگەڵ دەركەوتنى خۆردا لە خەو ھەستاون، نانى نيوەرۆيان كاتى خواردووە كە خۆر لە بەرزترين ئاستيدا بووە لە ئاسمان، كاتى خۆر

ئاوا بووه كۆتاييان به رۆژهكەيان هيناوه. له كۆتاييەكانى سەدەى ھەژدەھەم و لەگەل پیشکهوتنی ئامرازهکانی گواستنهوهو ریکخستنی كاروبارهكاندا، پيويستى پابهندبون به كات و دیاریکردنی وردی کات دیّته ئاراوه. گوی زهوی بو ۲٤ ناوچهی (کاتی- زهمهنی) دابهشدهکریت، ههر ناوچەيەك كاتژميريك لەكاتژميرەكانى رۆژ دەنوينىت. بەمەش ھەموو ئەو شوينانەي دەكەونە ناو یه ک ناوچه ی کاتییه وه، ههمان کاتیان ههیه. ئەگەر بەرەو رۆژئاوا لە ناوچەيەكى كاتىيەوە، برۆيت بۆ ناوچە كاتىيەكەي دواي ئەو، كات يەك كاتژمير كەم دەكات، ئەگەر بەرەو رۆژھەلات رۆشتىت، كات يەك كاتژمير زياد دەكات. لە نیشتمانی عەرەبیدا پینج ناوچەی کاتی ھەیە. له رِوْژهه لاتی کهنداوی عهرهبییه وه دهستپیده کات و به رۆژئاواى دەرياى ئەتلەسى كۆتايى پيديت. لە كاتيكدا خيزانهكان له ههريمي كوردستان ناني نيوهرو دهخون، له ههمانكاتدا قوتابيياني موريتانيا تازه دهچن بۆ قوتابخانه.

√ چی دهبیته هوّی پیکهوه بهستنهوهی ناوچه کاتیهکان و سوورانی زهوی بهدهوری خوّیدا؟

نەخشەي ناوچە كاتىيەكانى نىشتمانى عەرەب▼





وهرزهکانی سهر زهوی Eearth's Seasons

زەوى بۆ ئەوەى يەك خولى تەواو لەسەر خولگەكەى بەدەورى خۆردا بسوريتەوە. پيويستى به أ ٣٦٥ رۆژ ههیه. واته یهك سال. له ههمانكاتدا زهوى له تەوەرەكەي خۆيدا، ھەر ٢٤ كاتژمير جاريك، بهدهوری خوّیدا دهسوریّتهوه. تهوهرهی زهوی به تەواوى ستونى نىيە لەسەر خولگەكەي، بەلكو نزیکهی پ۳۳ پله لاره. ئهو لارییهو ههروهها گۆرانی دۆخى زەوى لەسەر خولگەكەى، دەبنە ھۆى ئەوەى نیوه گوی باکوری زهوی، پاشان نیوه گوی باشوری زەوى، بكەونە بەرامبەر خۆر. ئەم گۆرانە لە دۆخى زەويدا، لە زۆر شوينى زەويدا دەبيتە ھۆى كەمبوونەوەى كاتژميرەكانى رۆژو كاتژميرەكانى شهو. بۆ نمونه كاتى نيوه گۆى باكورى زەوى بهرامبهر خوره، ئهوا ژمارهی کاتژمیرهکانی روژ زیاتره له ژمارهی کاتژمیرهکانی شهو. ههروهها تیشکی خور راسته وخو لییده دات. زورترین ژمارهی کاتژمیرهکانی روز، دهکهویته ۲۱ی حوزهیران که رۆژى وەرچەرخانى ھاوينەيەو نىشانەي دەستپیکردنی وەرزى هاوینه. بەلام نیوهگۆی

باشوری زهوی، له و روزهدا، روزی وهرچهرخانی نستانهیه. له ههر شویدنکی سهر زهویدا، ئه و کاتهی شمارهی کاتژمیرهکان، زورترین ژماره بیت یان نرمترین ژماره بیت، پییدهوتریت

خالی وهرچهرخان خالی وهرچهرخانی زستانهی نیوه گوی باکوری زهوی، روزی ۲۱ی کانونی یهکهمه، له نیوهی ماوهی نیوان ههردوو وهرچهرخانهکهدا، هیچ یهکیک له ههردوو نیوهکهی گوی زهوی،بهرامبهر بهخور نابن، لهو کاتانهدا لهههر خالیکی سهر رووی زهوی، ژمارهی کاتژمیرهکانی روز یهکسانه به ژمارهی کاتژمیرهکانی شهو. ئهو کاتهی که دریژی روزو شهو، لهههر خالیکی سهر زهویدا، یهکسان دهبن، پییدهوتریت

یهکسانی شهو و روّژ یهکسانی شهو و روّژی پایزه. له نیوه گوّی باکوردا، روّژی ۲۱ی ئهیلوله که یهکهم روّژی وهرزی پایزه. یهکسانی شهو و روّژی بههاره، روّژی ۲۱ی ئاداره که یهکهم روّژی بههاره.

√ بهراوردی یهکسان بوونی شهو و روّژی بههاره لهنیوه گوّی باکووری زهویدا، چ روّژیکه؟



ههسارهکان و ههساروکهکان و کلکدارهکان

Planets, Asteroids and Comets

زهوی و ههیقهکهی تهنها دوو تهنن لهو تهنه زورانهی که سیستمی خوّر پیکدههینن، نو ههساره و زورانهی که سیستمی خوّر پیکدههینن، نو ههسارو که ۸۸ ههیق و زیاتر له ۰۰۰ م ههزار له ههساروکهو کلکدار و ژمارهیه کی زوّر له تاویّر و خوّل و سههوّل، ههموو نه و تهنانه به دهوری خوّردا ده سوورینه وه.

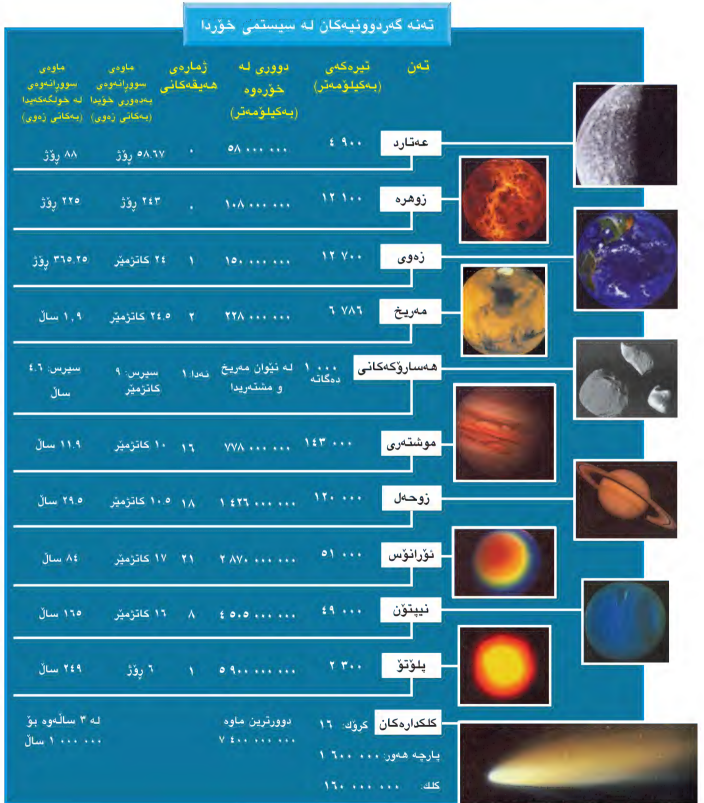
ههساره کان تهنی گهوره و که وانه پین به دهوری ئه ستیره په کدا ده سووری نه وه اله سیستمی خوری ئیمه دا ئه و چوار هه ساره په که نزیکن به خور پیانده و تریّت هه ساره ناوه کییه کان که بچووك و تاویرین. به لام پینج هه ساره ده ره کییه که ی تر چواریان گهوره ن و زور به ی پیکها ته که یان گازییه به لام هه ساره ی پینجه م (که نویه می سه رجه می هه ساره کانه بچووك و سه هو لبه نده.

ههساروکهکان پارچهی تاویرین، له ئاسماندا له پهتاتهی گهوره دهچن، ههندیکیان گهورهییهکهیان هیندهی گهورهیی ههساره بچووکهکانه. واته به تیرهی نزیك به (۱۰۲۵) کیلومهتر دهبن، ههندیکی تریان به قهبارهی توپی سهبهته دهبن. ههندی له زاناکان وای بو دهچن که ههساروکهکان ئهو ماددهیهن که سهرکهوتوو نهبوون له پیکهینانی ههسارهیهکدا.

کلکدارهکان گوی سههوّلاوی و تاویرین، به دهوری خوّردا دهسوورینه وه. زوّربه ی کلکدارهکان ههوریکی درهوشاوهیان به دهوردایه، بهزوّریش کلکیکی گازی بینراویان به دواوهیه. که خولگه ی نزیك بهخور وهردهگرن.

پینج ههسارهی سیستمی خور کهله عهتاردهوه بو زوحهله، دهتوانریت له زهوییهوه ببینرین بی ئهوهی تهلیسکوب بهکار بهینریت. ئهو ههسارانهی که بهچاو دهبینرین، بهزوری له ئهستیره دهچن. بهلام ئهوکهسهی

بهتهلیسکۆب سهیریان دهکات، ههر یهکیکیان بهشیوهی خهپلهیه دهبینی، درهوشانه وهکهیان له درهوشانه وهی ئهستیرهکان، زیاترو جیگیرتره.



وهك چۆن ههمو ههسارهكان، به ههمان ئاراستهى زهوى، به دهورى خۆردا دەسورىنهوه، به ههمان شيوه ههمو ههسارهكان به دهورى تەوهرهكانى خۆشياندا دەسورىنهوه، ئهگەرچى خيرايى سورانهوهكانيان جياوازه. زوهرهو ئۆرانۆس و پلۆتۆ، به پيچهوانهى ئاراستهى ههسارهكانى ديكهوه، به دەورى خۆياندا دەسورىنهوه. خشتهكهى لاپهرەى پيشو، بهراورديك له نيوان سيفهته گرنگهكانى ههسارهكان و تهنهكانى ديكهى سيستمى خۆردا، دەخاتهروو.

√ ئەو تەنانە چىن كە سىستمى خۆر پىكدەھىنن؟ يوختە Summary

ههیق له و کاته ی به دهوری زهویدا دهسوریّته وه، هه ردووکیان پیکه وه (ههیق و زهوی) به دهوری خوّردا دهسوریّنه وه، هه ریه که زهوی و ههیق، به دهوری تهوه رهیه کی تایبه ت به خوّیاندا دهسوریّنه وه، هه ریه که دهسوریّنه وه، هه ریه که یان سوریّکی شه و و روّژیان ههیه. دیاریکردنی کات له سه ر زهوی، پشت به دابه شکردنی رووی زهوی بو ۲۶ ناوچه ی کاتی، ده به ستیّت. هه ر ناوچه یه کی کاتی، ده به کاتژمیّره که ی روّژ دهنویّنیّت. یه کاتژمیّره که ی روّژ دهنویّنیّت. دوّخی زهوی له خولگه که یداو لاری ته وه ره که ی، هوّکاری گوّرانی و هرزه کانن. سیستمی خوّر، خوّر و هه ساره کان و همیقه کانیان له که کل هه ساروّکه کان و کلکداره کان له خوّده گریّت.

پيداچوونهوه Review

- ۱. بۆچى ئەو رووەى ھەيڤ كە بەرامبەر زەوييە، ھەمىشەو
 بەبەردەوامى وەك خۆى دەمێنێتەوە؟
- ۲. جیاوازی خالی وهرچهرخان و یهکسانی شهو و روّژ چییه؟
 - ٣. ههسارۆكەكان و ههسارەكان لهچىدا جياوازن؟
- بیرکردنهومی رهخنهگرانه: بۆچی زاناکانی فهلهکناسی،
 ههسارهی بلۆتۆ بهههسارهیهکی نامۆ دادهنین؟
- د ئاماده کاری بۆ تاقیکردنهوه: ههساره گازییه گهوره کان بریتین له ______.
 - أ. زوهره، مشتهرى، ئۆرانۆس، پلۆتۆ.
 - ب. زوهره، مشتهری، زوحهل، نیپتون.
 - د. مشتەرى، زوحەل، ئۆرانۆس، نيپتۆن.
 - ج. زوحهل، ئۆرانۆس، نيپتۆن، پلۆتۆ.



دیاری کردنی کات

گۆی زەوی بۆ ۲۶ يەكەی كاتی
دابەشكراوە، ھەر يەكەيەك كاتژمێرێك لە
كاتژمێرەكانی رۆژ دەنوێنێت. ئەگەر لە
شاری مەككەی پيرۆز، لە كاتژمێر يەكی
پاش نيوەرۆ، نوێژی نيوەرۆت كرد، ئايا له
جەزائير كاتژمێر چەندە؟ نەخشەی
ناوچەی كاتی نیشتمانی عەرەبی
بەكاربێنە كە لە لاپەرە ۱۸۶ دايه.



باسكردن

۲۵ ملیون سال لهمهوپیش، ههساروکهیه کخوی کیشاوه بهههسارهی زهویدا، لهوانهیه خوی کیشاوه بهههسارهی زهویدا، لهوانهیه نهوه بووبیته هوی له ناوچوونی داینوسورهکان، توانراوه نزیکهی ۹۱ ههساروکه بناسریت که خولگهکانیان تیکه ل به خولگهی زهوی دهبیت، بزانه چون زاناکان لیکولینهوه بو نهو ههساروکانه دهکهن و نهگهری پیاکیشانی یهکیک لهو ههساروکانه بهزهویدا، پاشان چیروکیک ههساروکانه بهزهویدا، پاشان چیروکیک بنووسه باس لهو رووداوه بکات.



تەلىسكۆبى تايبەت بۆ خۆت دروست بكە Make Your Own Telescope

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

پیش ئهوهی گالیلو له سالی (۱۲۰۸) تهلیسکوب به کاربه پنیت. مروّق ته نه دووره کانی به چاوی ئاسایی دهبینی، دوای ئه وه مروّق وایلیهات تهلیسکوب بو بینینی ته نه ئاسمانییه کان له شهودا به کاربینیت. گالیلو بو ئه وهی تهلیسکوبه کهی دروست بکات، دوو پارچه شووشه ی قوقزی، واته دوو هاوینه ی له هه ددوو سه ری بورییه کی درین جیگیر کرد. له م چالاکییه دا بو ئه وه ی ته نه کان به شیوه یه کی باش و به ورده کاری زیاتره وه ببینیت، تهلیسکوبیک دروست ده که یت و به کاریده هینیت.

كەرەستەكان Materials

- دوو پارچه مقهبای ئهستور
 شریتی لکا
 - دوو هاوێنهي قوٚقز
- شریتی لکاندن

■ قوری دەستكرد

هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- ا یهکیک له مقهبا ئهستورهکان لوول بدهو به شریتی لکاندن بیپیچه و بورییهکی باریکی لی دروست بکه، تیرهی بورییهکه توزیک له تیرهی ههردوو هاوینهکه گهورهتر بیت، پاشان بوری دووهم دروست بکه، با ئهوهنده فراوان بیت، تهنها بورییه باریکهکهی یهکهم به تهواوی بچیته ناوی.
 - ن بهشی زوّری بوّریه باریکهکهی بخهره ناو بوّریه فراوانهکهوه. (ویّنه أ)
 - یه کیّك له هاویّنه کان له سه ریّکی بوّریه باریکه که دابنی و قوری دهستکرد بوّ چه سپاندنی هاویّنه که له شویّنی خوّیدا به کاربهیّنه. نهم هاویّنه یه (هاویّنه ی چاویی) تهلیسکوّبه که ده نویّنیّت. (ویّنه ی ب)
- هاویننه کهی دیکه له دوورترین خالی سهر بوّرپیه فراوانه که دابنیّ. قوری دهستکرد بوّ چهسپاندنی هاوینه که له شوینه کهیدا به کاربهینه. ئهم هاوینه یه نموونه یه بوّ (هاوینه ی تهنی)، واته ئه و هاوینه یهی که نزیکه له تهنه که وه و لهمیانه ی تهلیسکوّبه که وه دویبینین.

وانهی

چۆن مرۆڤ سيستمى خۆرى دۆزىيەوە؟

How Have People Explored the Solar System?

لهم وانهيهدا ...

🧡 ليدهكوليتهوه

كەچۆن تەلسكۆب كاردەكات

الله فيردهبيت

چۆنيەتى دۆزىنەودى سىستمى خۆر لەلايەن مرۆشەود

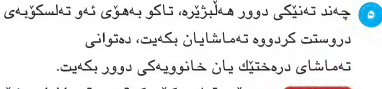
🍇 زانست دەبەستىتەوە

به بیرکاری و هونهره جوانهکانهوه.

کەشتىوانىك لەكاتى كاركردن لە بۇشايى ئاسماندا







نهکهیت، چونکه ئهو تهماشاکردنه لهوانهیه زیان بهچاوت بگهیهنیّت. بوریهکه بیّنهو ببه، تاکو ئهو تهنهی تهماشای دهکهویّت.

دووجار تهماشای ههر تهنیک بکه. یهکهمجار بهچاوی ئاسایی، دووهمجار بهبهکارهینانی تهلیسکوبهکه. دوو وینهی روونکردنهوه بو تهنهکه دروست بکه، یهکیکیان به تهلیسکوبهوه ئهویتریان بهبی تهلیسکوب، تیبینییهکانت له ناو دوو وینهکهدا تومار بکه.



دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. بەراوردى وينەكانى ھەموو كۆمەلەكان بكە، دىمەنى ھەر تەنىك چۆن دەگۆردرىت كاتىك لەرپىگەى بەكارھىنانى تەلىسكۆبەۋە تەماشاى دەكەيت؟ بۆ ئەۋەى وردەكارىيەكانى ئەو تەنانە ببىنىت؟ بەكارھىنانى تەلىسكۆب چۆن تواناى بىنىنى لاى تۆزياد كرد؟
 - ۲. کام له و تهنانه به هن ی تهلیسکۆبه و ه ورده کارییه کانی دهبینین و به چاوی ئاسایی نایبینین؟ کام له و تهنانه ورده کارییه کانی به تهلیسکۆب به روون و ئاشکرایی دهرنه که و ته دایسکۆب به روون و ئاشکرایی ده دایسکوب به به روون و ئاشکرایی ده دایسکوب به دایسکوب به
 - ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن: زاناکان بۆ بینینی تهنهکانی بۆشایی تهلیسکۆب ئاسمان، ژمارهیهکی زۆر تهلیسکۆبی جۆراوجۆر بهکاردههینن.
 ههندی له تهلیسکۆبهکان، لهجیاتی هاوینه، ئاوینهی قوقزیان ببینیت. تیدایه، ئهمهش بو ئهوهی قهبارهی تهنهکان گهورهتر دهربکهون.
 ئهو گرفتانه چین وادهکهن بهکارهینانی سامپلی ئهو تهلیسکوبهی دروستت کردووه، بو لیکولینهوهی تهنهکانی بوشایی ئاسمان، سنووردار بیت؟

لیکولینهوهی زیاتر: پلانی تاقیکردنهوهیه کی ساده بق نهم گریمانه یه خواره وه دابنی و جیبه جینی بکه: رووه قوی قوی دا وینه یه وینه یه وینه یه به ناویدا تیده پهریت.

كارامهيى كردهكانى زانست

دروستکردنی سامپلی ته ایس الله تیت دودا وردهکارییه کانی ته نه دوورهکان ببینیت.



بناسه —

- هەندىك لە مىرۋووى
 دۆزىنەوەى بۆشايى
 ئاسمان.
- چۆن پۆشاكى كەشتىيەوانى
 ئاسمان كار دەكات.

زاراوهكان

تەلىسكۆب telescope مانگى دەستكرد satellite كەشتى ئاسمانى بىي سەرنىشىن space probe

دۆزىنەوەى بۆشايى ئاسمان Space Exploration

دۆزىنەوەي سىستمى خۆر

ههزارهها سال لهمهوبهر، مروّق له شهودا سهرنجی بوّشایی ئاسمانی داوهو تیبینیه کانی به شیّوهی ویّنه، لهسهر دیواری ئهشکه و ته کان کیّشاوه. ئه و سهرنجه سهرهتاییانه، بهبی به کارهیّنانی تهلیسکوّب یان ههر ئامیّریّکی دیکه بووه. له و شتانه ی مروّقی کوّن له توانایدا بووه بیبینیّت، رووه کانی ههیت و ههندی دیارده ی گهوره ی سهر رووی ههیت بووه.



نزیکهی ۴۰۰ ساله تهلیسکوّب داهیّنراوه، بهمهش پیّگه بو مروّق خوشبووه، تا رادهیه کی زوّر ورده کاری تهنه کانی بوشایی ئاسمان ببینیّت.

له سالّی ۱۲۰۹ زانای ئیتالی گالیلوّ، یهکهم کهس بوو، بوّ تهماشاکردنی بوّشایی ئاسمان، داهیّنانیّکی تازهی بهکارهیّنا، که بریتی بوو له تهلیسکوّب.

تهلیسکوّب ئامیّرهکه تهنه دوورهکان گهوره دهکات.
گالیلوّ بههوّی تهلیسکوّبهکهیهوه توانی سهرنجی

گالیلوّ بههوّی تهلیسکوّبهکهیه وه توانی سهرنجی ههیف بدات، ههروهها توانی سهرنجی رووهکانی زوهره و به دهوری موشتهریدا دهسورانه وه بدات. دوای تیّپهربوونی ۰۰ سال بهسهر بهوهدا زانای ئینگلیزی ئیسحاق نیوتن، بوّ بینینی تهنهکانی دیکهی بوّشایی ئاسمان، تهلیسکوّبیّکی باشتری بهکارهیّنا. سهردهمی تازهی دوّزینه وهکانی

بۆشایی ئاسمان. لهساڵی (۱۹۵۷)هوه دهستپیدهکات. له ساڵهدا یهکیتی سۆڤیهتی جاران، مانگی دهستکردی (سیوّتنیك۱)ی ههڵدا. مانگی دهستکرد بریتیه لهههر تهنیکی دهستکرد. که له بوّشایی ئاسماندا، به دهوری ههسارهیهکدا دهسوریّتهوه، له ساڵی دواتردا، ولاته یهکگرتووهکانی ئهمهریکا، مانگیکی دهستکردی ههڵدایه بوّشایی ئاسمان. دوای ئهوه، ههر یهکه لهو دوو ولاته، دهستیانکرد بهناردنی مروّق بوّ بوّشایی ئاسمان.

✓ چۆن تەلىسكۆب يارمەتى مرۆڤىدا بۆ ئەوەى زياتر دەربارەى تەنەكان لە بۆشايى ئاسماندا فىرببىت؟



بهرهو ههیڤ و ئهوهی بهدوایدا دیّت To The Moon and Beyond

پرۆژەكەى ئەپۆلۆ، يەكۆك بوو لە بەرنامە ھەرە باش و ناسراوەكانى ئەمەرىكا بۆ بۆشايى ئاسمان.
گەشتەكانى ئەپۆلۆ لە نۆوان سالانى ١٩٦٩ و ١٩٧٧، ھاوكار بوو لە دابەزاندنى ١٢ كەشتىيەوانى ئاسمانى، لەسەر رووى ھەيڤ، كەشتىيەوانەكان تاقىكردنەوەكانى خۆيان ئەنجامداو ھەندى نمونەى تاويرى سەر رووى ھەيڤيان ھينايەوە. ئەو كارانەيان، يارمەتى زانايانىدا، شتى زياتر دەربارەى كەرانەيان، يارمەتى زانايانىدا، شتى زياتر دەربارەى ھەيڤ بزانن. سالى ١٩٧٧، ھەردوو كەشتى ئاسمانى بى سەرنىشىن فۆيجەر ا و فۆيجەر ا، بۆ ئاسمانى كران. كەشتى ئاسمانى بى سەرنىشىن كەشتىيەكى ئۆتۆماتىكىيە، بۆ دۆزىنەوەى ئاسۆكانى كەشتىيەكى ئاسۆكانى بۆشايى ئاسمانى بەكاردەھىنىدىت. ھەردوو كەشتى ئاسمانى بى سەرنىشدى و

زوحهل و ئۆرانۆس و نبتۆنيان ناردەوه بۆ سەر زەوى. ئەم دوو كەشتىيە، تاكو ئۆستاش بەردەوامن لە سورانەوەيان بەناو بۆشايى ئاسماندا. ھەنووكە لە سىستمى خۆر دەرچوون.

له کهشتیه ئاسمانییه بهراییهکانی دیکه، ههردوو کهشتی بی سهرنشینی فایکینگ ۱ و ۲ که له سالی ۱۹۷۲ لهسهر مهریخ نیشتنهوه. یهکیکی دیکه له کهشتیه بی سهرنشینه بهراییهکان، کهشتی بهکارهینرابوو، توانای بینین لهمیانهی ئهو ههوره بهکارهینرابوو، توانای بینین لهمیانهی ئهو ههوره چرهی ههسارهی زوهرهی داپوشی بوو، دهرهخساند. زاناکان لهمرودا، لهپیناو تیگهیشتنیکی باشتر بو زهوی و بو سیستمی خورو ئهوانهی بهدوایاندا دین، تهلیسکوبی(هابل)ی ئاسمانی ومانگه دهستکردهکان و کهشتیه بی سهرنشینهکان، بهکاردههینن.

√ پرۆگرامى ئەپۆلۆ چى بوو؟





دۆزىنەوەى بۆشايى ئاسمان لە ئايندەدا

Space Exploration in the Future

گەيشتنى يەكەمىن دەستەي زاناكان، بە ويستگەي بۆشايى ئاسمانى نيودەوللەتى (ئەلفا) لە سالى ٠٠٠٠، ئاماژه بوو بۆ دەسپىكردنى سەردەمىكى نوى له دۆزىنەودى بۆشايى ئاسمان. لەوكاتەدا حەوت زانا توانيان له بۆشايى ئاسماندا پېكەوھ كارېكەن. له ئايندهدا، ويستكه گهورهكان، دهتوانن ههزار كهس يان زياتر لهخو بگرن. رونگه روزيك بيت كومهلگاى نیشته جیبوون لهسهر رووی ههیف دروست بکریت، بگره لهسهر رووی مهریخ دروست بکریّت. تا ئیّستا هیچ پلانیک نییه بو دروستکردنی بنکه لهسهر رووی ههیف، رهنگه له سالی ۲۰۲۰ بتوانریت ئهوه ئەنجامدرينت، لەوانەيە بنكەي سەر ھەيف، وەك ويستگهيهك بق ليكوّلينهوه بهكاربهينريّت، وهك ئەوھى لە جەمسەرى باشورى زەويدا ھەيە. بۆ ئەوھى دروستكردنى بنكهكه پارهى كهمى تيبچيت. لهوانهيه ئەو ماددانەي بۆ دروستكردنى بنكەكەو ئىشپېكردنى

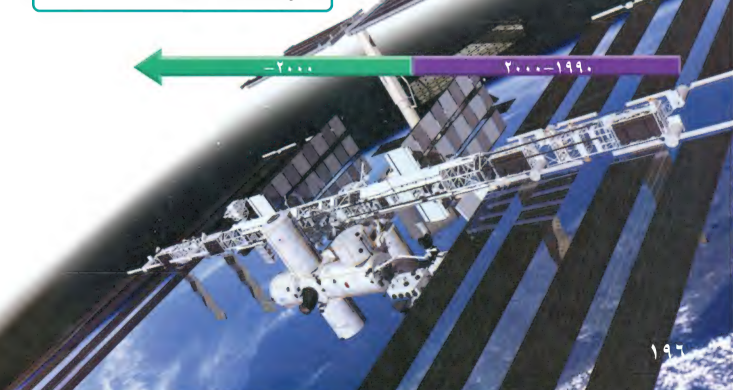
پێویستن، ههر له خودی ههیقهوه ئاماده بکرێن. بۆ نموونه تاوێرهکانی ههیف، ئۆکسجینیان تێدایه، لهبهرئهوه دهکرێ ئۆکسجین لهو تاوێرانهوه دهکرێ ئۆکسجین لهو تاوێرانهوه دهربهێنرێت و لهلایهن ئهو مرۆڤانهوه بهکاربهێنرێت که لهسهر رووی ههیڤ دهمێننهوه.

بهم دوایانه، یهکیک له کهشتییه ئاسمانییه بی سهرنشینهکان، له ههردوو جهمسهری ههیف، ئهوهنده سههوللی دوزییهوه، بهشی ئهوه دهکات ئاو بو ویستگهیهکی سهر ههیف دابین بکات. به لام بو کارهبا، ئهوا بنکهکه دهتوانیت له ریگهی

به کارهینانی وزهی خورهوه دابینی بکات. ههروهها دهکری ههندی خاو له ههیف دهربهینریت و بو خاویننکردن و چاککردنیان، رهوانه ی سهر زهوی یکرین.

✓ چۆن مرۆڤ دەتوانى لەسەر رووىھەيڤ نىشتەجى بىت؟

بههوّی ویستگه ئاسمانییهکانهوه، مانهوه له بوّشایی ئاسماندا، بوّ ماوهی دریرّخایهن، بووهته حهقیقهتیّك. یهکهم ویستگهی ئاسمانی، ویستگهی روسی (میر) بوو که له نیّوان سالانی ۱۹۸۱ و ۲۰۰۱ بهردهوام بوو له ئیشکردن. پاشان ویّستگهیهکی تازه دروستکراو به ویّستگهی ئاسمانی نیّودهولهتی ناسرا، ولاته یهکگرتووهکانی ئهمریکا و روسیا و ولّتانی دیکه، تیّیدا بهشداربوون.



پوخته Summary

مروّق هه رله دیر زهمانه وه سه رقائی سه رنجدانی هه یق و ته نه کانی دیکه ی بوشایی ئاسمان بووه و ، لیکو لینه وه ی له باره یانه وه ئه نجامداوه داهینانی ته لیسکوّب، ده رفه تی بو مروّق ره خساند، ئه و دیارده و ته نانه ببینیت که پیشتر نه یبینیبوون. زاناکان له مروّدا، ته لیسکوّب و مانگی ده ستکرد و که شتی ده ستکردی بی سه رنشین، بو لیکو لینه وه له ته نه کان له کوّمه له ی خوّرو ئه وانه ی به دوایاندادین، به کارده هینن. له ئاینده دا رهنگه مروّق له سه رهه یق نیشته جی ببیت و له ویستگه کانی مروّق له سه رهه یق نیشته جی ببیت و له ویستگه کانی ئاسمان و بنکه کانی سه رهه یقدا ئیش بکات.

پيداچوونهوه Review

- ألمو رووداوه چى بوو، كه سهرهتاى چهرخى بۆشايى ئاسمانى پى جياكرايەوه؟
- ۲. مەكۆكە ئاسمانىيەكان بۆچ مەبەستىك بەكاردىن؟
- ۳. بۆ دروستكردنى ويستگەيەكى ليكۆلينەوەى
 ھەمىشەيى لەسەر ھەيڤ، ئەو گيروگرفتانە چىن كە
 پيويستە چارەسەر بكرين؟
- ٤. بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: کیشی پوشاکی ئاسمانی زیاتره له کیشی زوربهی کهشتیوانه ئاسمانیهکان، چون کهشتییهوانیکی ئاسمانی دهتوانیت ئه و پوشاکه لهبه ربکات، له کاتیدا کیشهکهی له کیشی خوی زیاتره؟
 - قامادەكارى بۆ تاقىكردنەوە: گەشتەكانى ئەپۆلۆ،
 كەشتىيەوانەكانى ئاسمانى بۆ ____ ھەلگرتبوو.
 - أ. عەتارد
 - **ب**. زوهره
 - ج. مەرىخ
 - د. ھەيف

🖒 بەستنەوەكان

بەستن بە بىركارىيەرە

شیکاری پرسیارهکان

زهوی ههر ۲۶ کاتژمیر، جاریک بهدهوری خویدا دهسووریتهوه. ئهو کهسهی لهسهر هیلی کهمهرهیی وهستابیت، لهگهل سورانهوهی زهوی بهدهوری خویدا، بهخیرایی زیاد له ۱۷۳۰ کیلومهتر له کاتژمیریکدا، دهگویزریتهوه. ئایا ئهو ماوهیهی کهسهکه له روزیکی ۲۶ کاتژمیریدا دهیبریت چهنده؟



بهستن بههونهره جوانهكان

هونهری بوشاییهکانی ئاسمان

ویستگهیه کی بوشایی ئاسمان یان بنکهیه کی ههمیشه یی له سهر مانگ دروست بکه. وینهیه ک بکیشه تییدا چونیه تی دهرکه و تنی ویستگه که یان بنکه که دهربخات. ناوی ههمو به شه سهره کییه کان بنووسه، باسی ئه وه بکه چون یارمه تی خه لک دهدریت له بوشایی ئاسمان یان له سهر رووی ههیف، بمیننه و هو ئیش بکه ن؟

بەندى

پیداچوونهوه و ئامادهکاری بو تاقیکردنهوه **Review and Test Preparation**

ييداچوونهومي زاراوهكان Vocabulary Review.

ئەم زاراوانەي خوارەوە بۆ تەواوكردنى رستەكان له ١ بۆ ٧ بەكاربهينه، ژمارهى لاپەرەكە كەلەناو دوو كەوانەكەدا () نووسراوە، شوينى زانيارىيەكانت پێدهڵێت که لهوانهیه له بهندهکهدا پێویستت پێیانبێت.

ھەسارۆكەكان (۱۸۷) خولگه (۱۸۲)

تهوهره (۱۸۲) کلکدارهکان (۱۸۷)

خالّی وهرچهرخان (۱۸۵) تهلیسکوب (۱۹۳)

یه کسانی شهو و روّژ (۱۸۵) مانگی دهستکرد (۱۹۳) ھەسارەكان (۱۸۷) كەشتى ئاسمانى بى

سەرنشىن (۱۹٤)

- 1. ههر تهنیکی دهستکرد له ئاسماندا بهدهوری هه ساره یه کدا بسووریته وه، پییده و تریت _____.
- ۲. ههریهکه لهزهوی و ههیف سووری شهو و روزی هەيە، چونكە ھەريەكەيان بەدەورى _____ دەسوورينەوە.
- ۳. ئەو رىزرەودى ھەيف بەدەورى زەويدا دەيگرىتەبەر پێيدەوترێت _____.
 - گالیلۆ _____ بەكارھێنا بۆ تێبینیكردنى چوار هەيۋەكەي موشتەرى.
 - حه شتییه که به کارده هینریت بق دۆزىنەوەى بۆشايى ئاسمانى دوور.
 - ٦. لهماوهی سالیکدا، نیوهگوی باکووری زهوی ناودهبريّت به _____ زستان و هاويّنهو ناودهبريّت به _____ به ارهو پايزه.
- ۷. له سیستمی خوردا نو تهنی _____ هەيقەكانيان ھەيە، ھەروەھا ھەزاران ___ ھەيە لهو خولگهیهی دهکهویته نیوان مهریخ و موشتەرىيەوە، ھەروەھا ژمارەيەكى زۆر لە ____

ههیه کهخولگهکانیان زور دووره له دوای خولگەي بلۆتۆوەيە.

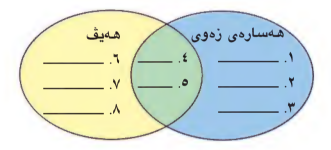
ييكهوه بهستنى چهمكهكان

Connect Concepts

ئەم رستەو دەستەواژانەى خوارەوە، لەو بۆشايانەدا بنووسه که له ناو ههردوو بازنهکهدان.

بهدهوری تهنیکی تردا ئاوی شلی تیدایه دەسوورىتەوە

بهدهوری خوّیدا دهسووریّتهوه ئاوی تیّدا نییه بەرگە ھەواي ھەيە ژیانی له سهره بەرگە ھەواي نىيە ژیانی لهسهر نییه



دلنیابوون له تیگهیشتن **Check Understanding**

پیتی هه لبژاردهی گونجاو بنووسه.

١. وينه روونكردنهوهكهى خوارهوه، ومرزيك له وهرزهکانی سال، له نیوه گوی باکووری زهوی، روون دهكاتهوه. ئهوه كام وهرزهيه؟



أ هاوين ج زستان ب بههار

د پایز

 ۲. لهکاتی ههیقی نویدا(پهناگرتو)،ئهو کهسه لهسهر زهوییهوه تهماشای ههیف بکات، ناتوانیت بیبینیت، چونکه خور _____ پووناکدهکاتهوه.

تەنىشتەكەي ترى ھەيڤ

ب زهوی

ج تەوەرەي ھەيڤ

د تەنىشتى دواوە و خوارەوەى ھەيڤ

۳. گەشتەكانى ئەپۆلۆ، وايكرد زاناكان ھەندى
 زانيارى سەرەتاييان لەسەر _____
 دەستېكەو يت.

أ ھەيڤ

ب بهرگه ههوای زهوی

ج مەرىخ

د خۆر

 پۆشاكى كەشتىيەوانى ئاسمانى، پۆويستە كام لەمانەى خوارەوە بۆ كەشتىيەوانەكە دابىن بكات؟

أ پێويستهكانى ژيان لهوانهش ههوا

ب پاراستن لهسهرماو گهرمای بهتین

ج هۆكارێكە بۆ سوورانەۋە بەدەۋرى زەويدا.

د همردوو وه لامي (أوب) پيكهوه.

بيركردنهومى رهخنهگرانه

Critical Thinking

 ۱. بۆچى هەيڤ لە شێوەى رووى جياواز دەردەكەوێت؟

۲. ههیف له زهوییهوه وا دهردهکهویّت هه لدیّت و ئاوا دهبیّت. ئهگهر بتتوانیایه له سهر ههیفهوه زهویت ببینیایه. ئایا بهههمان شیّوه بوّت دهردهکهویّت، واته هه لدههات و ئاوا دهبوو؟ وه لامهکهت روونبکهرهوه.

پیداچوونهوهی کارامهیی کردهکانی زانست Process Skills Review

 چۆن دەتوانىت لە رىگەى بەكارھىنانى نمونەيەكەوە، ھەندى شت دەربارەى ھەيڤ فىربېيت.

۲. ئەگەر حەزبكەيت بەراوردى شێوەكانى بەرزى و نزمى زەوى و ھەيڤ بكەيت، كام دەزگا (ئامێر) بەكاردەھێنيت بۆ تێبينيكردنى بەرزى و نزمييەكانى سەر رووى ھەيڤ؟

هەلسەنگاندنى بەجىلەينان Performonce Assessment

لەسەر رووى ھەيڤ

لهگه ل ه اور پیه کتدا له سه رگفتو گویه که بنووسه له نیوان که شتیوان یکی ئاسمانی له سه ر رووی هه یف و بنکه ی چاود یری کردنی گه شته که له سه ر زموی. تق باس له به رزی و نزمی سه ر رووی هه یف و دمور و به ره که ی بکه وه که تو که شتیوان یکی ئاسمانیت، له نیو باسه که تدا تا راده یه که به در یژی باس له پوشاکه ئاسمانییکه ت بکه.



چالاکیی بوّ مالّ یان قوتابخانه

ناوچه بهرهکانی کهش و ههوا

كەرەستەكان

- دەفرىكى روونى درىش مەسىنەيەك
- ئاوى بەلوعەى سارد و رەنگكەرى خۆراك
 - گەرمى پيو.

هەنگاوەكانى چالاكييەكە

- دهفرهکه تانیوهی پربکه له ئاوی سارد.
- 🕜 مەسىنەكە پرېكە لە ئاوى گەرم. پاشان نزيكەي ۱۰ دڵۆپ رەنگكەرى خۆراكى تى بكه.
- 😙 ئەو دەفرەي ئاوە ساردەكەي تيدايە لارېكەرەو🕳 پاشان لەسەرخۆ ئاوە گەرمەكە بكەرە بالور دەفرەكەوە و دەفرەكە بەھيواشى بگەرپىنەرەۋە بارى

چۆن ئاو دەبىتە نموونەيەك بۆ نَاوَچه بهرهکانی بارودوٚخی رکهش و ههوا

ئاسایی خوّی، سەرنجی ئەوە بدە كە لە دەفرەكەدا

روودەدات.

گەرمىپىيو بۆپىوانەكردنى پلەي گەرمى ئاوە گەرمەكەى ناو دەفرەكە بەكاربهيننە. بەورياييەوە گەرمىپىيوى ناو ئاوە گەرمەكە، شۆر بكەرەوە بەرەو خوارهوه، بۆ ئەوەي پلەي گەرمى ئاوە ساردەكە بپیوی لهدهفرکهدا. ئایا دهتوانی بههوی بەكارھێنانى گەرمى پێوەوە ناوچەبەرە دياريبكەيت؟

دەرئەنجام بكە

چۆن كارلىككردن لەنتوان ئاوە گەرم و ساردەكەدا روويدا؟ له چيدا نموونهكهت لهبارسته ههواييهكان

دوورییه کانی سیستمی خور هه ساره ی پلوتو چهند دووره؟

كەرەستەكان

- خشتهیه که له لایه ن قوتابینکه وه ئاماده کرابیت و ماوه ی نيوان ههسارهكان و خور روون بكاتهوه.
 - دەستەيەك دەستەسرى كاغەزى شيوە لوولەيى.
 - مێخێکي دار
 - پێنووسی هێلکاری

هەنگاوەكانى چالاكيپەكە

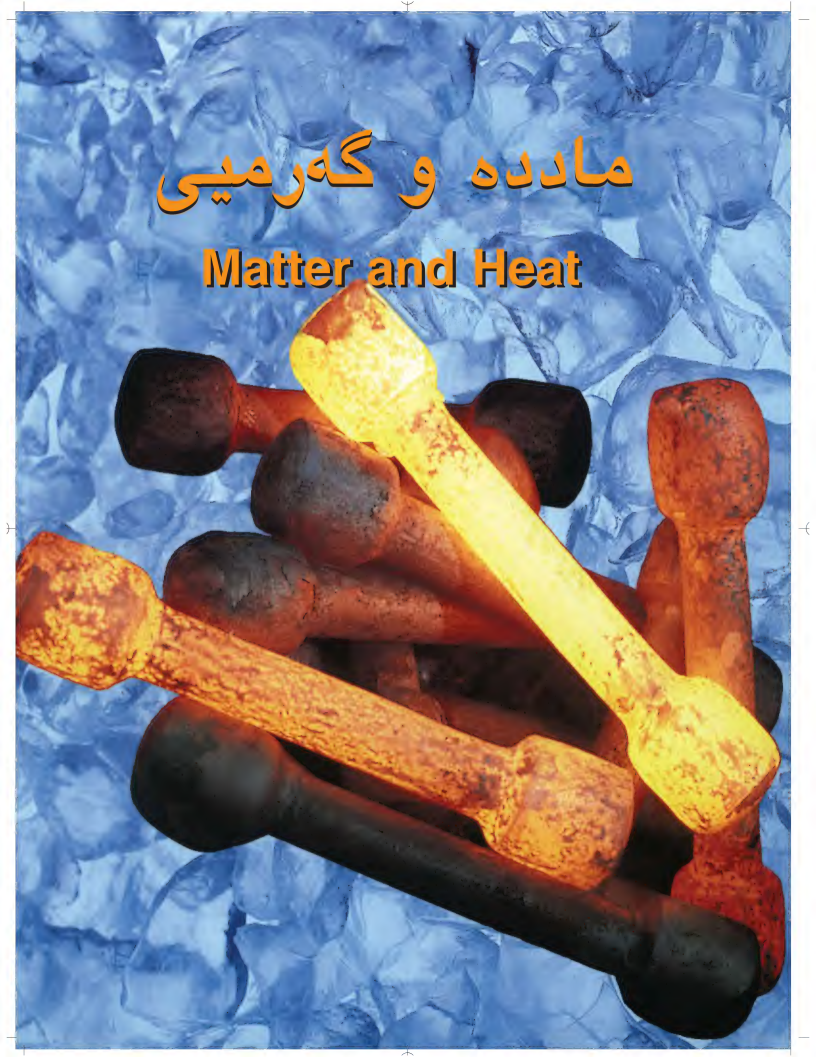
- 🚺 ههموو ژمارهی ماوهکانی ناو خشتهکه بگهرینهوه بو نزیکترین ماوه به ژمارهی ملیون کیلومهتر.
 - چوار گۆشەيەك لە دەستە سرە كاغەزەكە بەكاربهينە تابیکهیته دووری ههسارهی عهتاردله خورهوه.
- ههموو دوورییهکانی تر دابهش بکه دووری عهتارد لە خۆر ئەنجامى

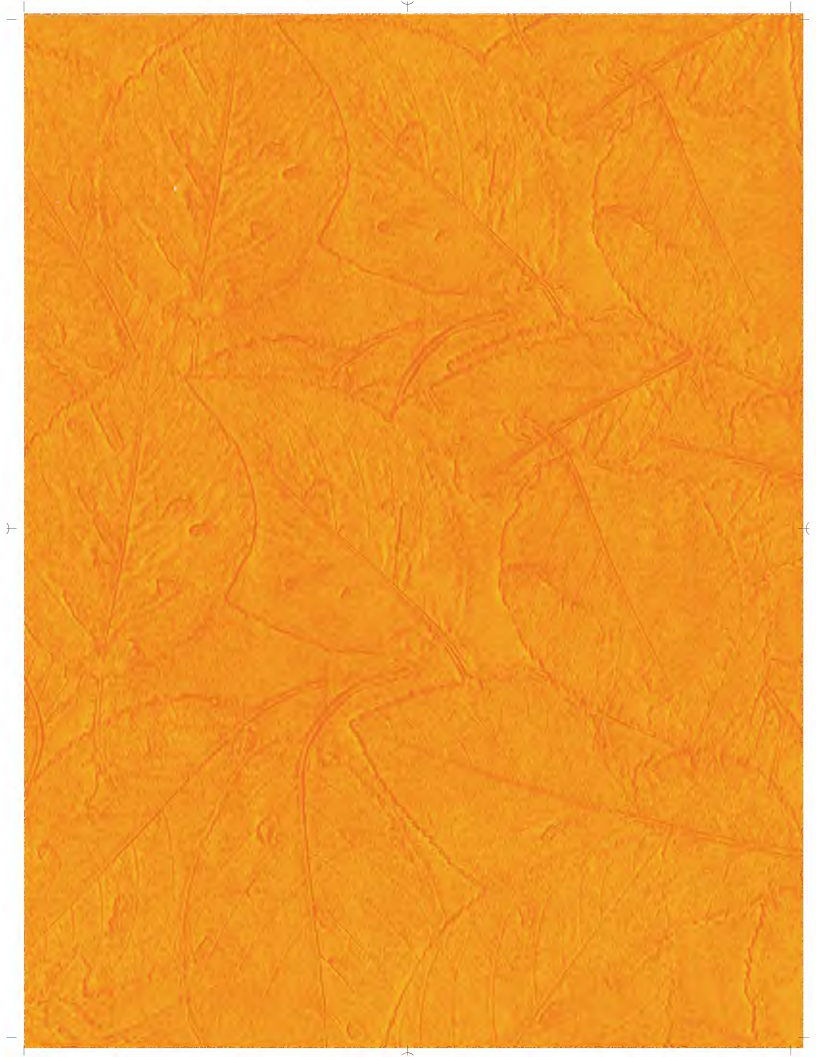
ههموو

دابهشکردنیک، ژمارهی چوارگوشهی دهستهسره کاغهزهکهیه، که نموونهیه بو دووری ههر ههسارهیهك له خورهوه.

ه میخهدارهکه له ناو پیچراوی دهسته سرهکه دا دابنی. پێچراوهى دەستەسرەكە بلاوبكەرەوە ژمارەى چوارگۆشەكان بژميره پاشان ناوى ھەر ھەسارەيەك له شوينهکهي خوّيدا دابنيّ.

دەرئەنجام بكه ژماردى ئەو چوارگۆشە كاغەزانە چەندە كە شوينى پلۆتۆ ديارىدەكات. دوورى ھەسارەي پلۆتۆ لە خۆرەوە چەندە بەبەراوردكردن لەگەڵ ھەسارەي عەتارددا؟ دوورىيەكانى سىستمى خۆر زۆر زۆرە ئەوەى یارمهتی دایت پیچراوی دهستهسره کاغهزهکهیه بو زانینی ماوهکان. کام جۆرى نموونه دروستدهکهیت بۆ ئەوهى قەبارەي ھەسارەكانى پى ديارى بكەيت؟







مادده و گهرمیی Matter and Heat

مادده و گۆرانه کانی	بهندی ۱
Matter and Its Changes	
گەرمىي وزەيە دەگويزريتەوە٢١	بهندی ۲
Heat - Energy on the Move	
چالاكيى بۆمال يان قوتابخانه 33′	
Activities for Home or School	

پرۆژەي

ىەكەكە

تواناي توانهوه

همموو ماددهیه ک سیفه تی فیزیایی و کیمیایی خوی همیه که ده توانریت دیاری بکرین، له و سیفه تانه توانه وه یه، واته توانای توانه وه جوره مادده یه ک بو ته بو تانه توانه وه ماددهیه کی در یژخایه ن دیکه دا بتویته وه. له کاتی خویندنی ته م به شهدا، سهباره ت به توانای توانه وه، تاقیکر دنه وه یه در یژخایه ن ته بیر له وه لامدانه وه که م دو و پرسیاره ی خواره وه بکه ره وه: جوری ته و ماددانه چین که له تاودا ده توینه وه بو نمو و نه و ماددانه ی له سهر شیوه ی ده نکوله ی سپین، وه ک خوی، توانای توانه وه یا نه و دو و پرسیاره و هم پرسیاریکی دیکه که سهباره ته به توانه وه به خهیالتدا دیت، پلانی تاقیکر دنه وه یه ک دابنی و جیبه جیبی بکه.

ماده و گۆرانهكانى

Matter and Its Change

ئایا دەزانیت بۆچی ئاوی شل، دەتوانی ببیته تەنیکی رەق (سەھۆل)، ھەروەھا ببیته گاز (ھەلامی ئاو)؟ له راستیدا ھەموو جۆریك له جۆرەكانی مادده، دەتوانی ببیته تەنیکی رەق و شل و گاز. بوونی مادده له هەر دۆخیك لهو دۆخانهدا، بههۇی پلهی گەرمی و خیرایی جوولهی تهنیلکهکانی، دەستنیشان دەکریت.

زانيارييه كى خير



ئاو كاتيك دەيبەستيت، دەكشيت، كاتى ئاوى ناو درزە تەسكەكانى تاويديك، كۆدەبيتەوەو دەيبەستيت، درزەكان فراوان دەبن. ئەم كردارە دواى چەند مليۆن سال، لەوانەيە شاخيك بگۆريتە سەر كۆمەلە چەويك.

بەندى

زاراوهكان

مادده سيفهته فيزياييهكان بارستايي کێۺ قەبارە چری توانای توانهوه تەنى رەق ىثل گاز بەستن شلبوونهوه بههه واداچوون كولان بەھەلمىن چړبوونهوه گۆرانى فيزيايى گۆرانى كىميايى

كارلێكى كيميايي





بەكارھێنانى سيفەتە فيزياييەكان بۆ زانينى شتەكان

Using Physical Properties to Identify Objects

ئامانجى چالاكىيەكە: Activity Purpose

بهلاته وه ئاسانه بهبی ئه وه ی بیر بکه یته وه، شته کانی وه ک دره خت و تاویر دهستنیشان بکه یت، به لام چوّن ده زانیت دو و دره خت له یه کتر جیاوازن؟ له سهرته زوّر به وردی و له نزیکه وه سهر نجی سیفه ته کانی ئه و دو و دره خته بده یت. له م چالاکییه دا هه ندی سیفه ت، بوّ جیاکردنه وه ی ئه و شتانه ی زوّر له یه ک ده چن،

بەكاردەھێنىت. Materials

كەرەستەكان

- چەند سێوێك راستە

هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

ا بهووردی سهرنجی ئه و سیوه بده که ماموّستاکه ت پیداویت، ئه و سیفه تانه ی سیوه که چین که ده توانیت ته نها به ته ماشاکردن بیاندوّزیته وه؟ هه موو ئه و سیفه تانه ی که تیبینیت کردن، توّماریان بکه.

بۆ پێوانهى هەندى له سيفەتەكانى سێوەكەت، تەرازوو راستەو دەزوو بەكاربهێنه. ئەو سيفەتانەى پێوانەت كردن، تۆماريان بكه. (وێنەى أ)

سیّوهکهت بخهره ناو ئهو کوّمهله سیّوهوه که لهسهر میزی ماموّستاکهت دانراوه. کاتی ماموّستاکهت سیّوهکان تیّکهل دهکات، تهماشای مهکه.

 ◄ تەنانەت سۆوەكانىش سىفەتى فىزيايى جياوازيان ھەيە.



چۆن سىفەتە فىزىلىيەكان بۆ ناسىنەوەي ماددە بەكاردەھىنى

How Can Physical Properties Be used to Identify Matter?

لهم وانهيهدا ...

فيردهبيت

پێوانی سیفهته فیزیاییهکان دهپێویت و بهکاریان دههێنیت.

🚵 زانىست دەبەستى

بهنووسین و پهروهردهی وهرزشییهوه.









- بههری ئه و سیفه تانه ی تومارت کردوون، ههولده سیوه که تله ناو کومه له سیوه که دا بدوزیته وه. (وینه ی ب).
- بهبهکارهینانی تهرازوو راسته و دهزوو، ههندی سیفهتی چهندایهتی نه و سیوه بپیوه. نهم پیوانانه لهگه ل نهوانه ی پیش توزیک تومارت کردبوون، بهراورد بکه. پاشان بریار بده نایا نه و سیوهی هه لتبژاردووه. سیوهکهی خوّته؟ نهگه ر هه قالیکت ههمان نه و سیوهی هه لبرژاردبیت، نه وا به راوردکردنی پیوانهکان، یارمه تیت ده دات بریاری نه وه بده یت نه و سیوه بی کیتانه؟

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. بەراوردى سێوەكەت لەگەڵ سێوى ھەڤاڵێكى پۆلەكەت بكە. سێوەكان لە چىدا لێك دەچن و لەچىدا لێك جياوازن؟
- ۲. جگه له سهرنجه کانت، پیوانه کردنی ههندی له سیفه ته کانی سیوه که ت، چیارمه تییه کی دایت؟
- ۳. ئەو سىفەتە چىيە كە بۆپىنوانەكردنى دەزووەكەت بەكارھىناو
 چۆنت بەكارھىنا؟
- اناکان چۆن کاردهکهن: زاناکان بۆ زانینی جۆرهکانی مادده، ئهوهی تیبینیان کردووه، لهگهل پیوانهکاندا، پیکهوه بهکاریدههینن. کامیان خیراتره: تیبینیهکان یان ییوانه؟ ئهی کامیان زیاتر وردتره.

لیکوّلینهوهی زیاتر: لیستی سیفهتهکانی سیّوهکهی خوّت. لهگهلّ لیستی سیفهتهکانی سیّوه می خوّت. لهگهلّ لیستی سیفهتهکانی سیّوی هاوریّکهت به راورد بکه. پاشان لیستی هاوریّکهت بوّ دوّزینه وهی سیّوهکهی بهکاربیّنه. لهگهلّ هاوریّکهتدا گفتوگوّ لهسهر ئهوه بکهن چوّن و به چ شیّوهیه که لیستهکهی خوّی داناوه. ئایا توّ و هاوریّکهت ههمان شتتان ئهنجامداوه؟

كارامهيى كردهكائى زانست

هەندى لە سىفەتەكان تەنھا
دەتوانرىت تىبىنىان بكرىت.
لەكاتى تىبىنىكردندا، تەنھا
ھەستەكانت بەكاردەھىنىت.
ھەندى سىفەت دەكرى
بەئامىرەكان بېيورىن.
پىوانەكردنى شتىك كە
لىكۆلىنەومى لەسەر دەكەيت،
يارمەتىت دەدات شتەكە بناسىت.



گرنگی سیفهته فیزیاییهکان

The Importance of Physical Properties

مادده و سیفهته فیزیاییهکان Matter and Physical Properties

ئه و شتانه ی له چالاکی پیشودا به کارته ینان، لیکده چوون. هه موویان سیو بوون، ئایا له و باوه ره دایت سیو و پارچه شه کروکه و ئامیری کومپیوته رو خه که که که خه که و ته نانه ته هه وای ده ورویه رت، له یه که شتدا لیکده چن؟ ئه وانه هه موویان له مادده پیکهاتوون. مادده بریتییه له هه رشتیک که بارستایی هه بیت و شوینیک له بوشاییدا داگیر بکات. ئه و شتانه ی له ماده پیکهاتوون، هه ریه که هه ریه که یان جیاوازه. هه موو شتیک کومه کی سیفه تی هه یه که تایبه تن به خوی و له وانی دیکه پیجیاده کریته وه. بو نموونه یه کیک له سیفه تی که سیفه تیکی دیکه ی تامه که یه تی سیفه ته که سیفه ته که سیفه ته که که یه تیکه که یه تی دیکه یه تیکه که یک تیکه که یه تیکه که یک تیکه که یک که که یه تیکه که یک تیکه که یه تیکه که یک که یک که یک که یک که یک که که یک که که یک که که یک که یک

سیفه ته فیزیاییه کانی مادده یه کی دیاریکراو، بریتییه له و سیفه تانه ی مادده که ی پی جیاده کریّته وه و ده کری ببینریّن و بپیّوریّن. به بیّ ته وه ی مادده که بگوّردریّت بو مادده یه کی دیکه. رهنگ و پته وی و تام، نموونه ن بو سیفه تی فیزیایی. توانای شتیّك بو گهیاندنی گهرمی و کاره با یان بو ته وه ی ببیّته موگناتیس، سیفه تی فیزیایی. ده کری هه ندی سیفه تی فیزیایی راسته و خو ببینریّت، بو نموونه رهنگ. به لام هه ندی سیفه تی فیزیایی، بو نموونه دریّژی، پیّویسته پیّوانه ی بو بکریّت. پیّوانه کردن له زانستدا زوّر سوود به خشه. چونکه ریّگه ده دات به شیّوه یه کی ورد تر وه سفی مادده کان بکریّت، له و وه سفه ی که له تیّبینیکردنه و ه دکریّت.

بناسه —

- سیفهته فیزیاییهکان چین؟
 - چۆن هەندى لە سىفەتە فىزىاييەكان دەپيورىنى؟
 - نموونه لهسهر سیفهته فیزیاییهکان که بهکاردههیننری بوّ ناسینهوهی جوّری ماددهکان.

زاراوهكان

مادده matter سیفهته فیزیاییهکان physical proporties بارسته mass کێش weight قهباره volume چږی density توانای توانهوه solubility



بارستایی و کیش Mass and Weight

بارستایی سیفه تیکی فیزیاییه و ده توانری بپیوریت.

بارستایی بری ئه و مادهیه یه که له ته نیکدا هه یه.

بارستایی ئوتومبیلیکی بارهه لگری گهوره، له

بارهه لگره گهوره که مادده ی زور تری تیدایه له وه ی له

ئوتومبیله بچوو که که دا هه یه. هه رکه سیک بارستایی و

سیفه تیکی دیکه ی فیزیایی که کیشه، تیکه ل به یه کتر

بکات، به هه له دا چووه. راسته کیش پشت ده به ستیت

به بری مادده ی ناو ته نه که به لام له گه ل ئه وه شدا

پشت ده به ستیت به هیزی کیشکردنی زهوی.

کیش بریتییه له پیوانهی ئه و هیزهی که کیشکردنی زهوی تهنهکهی پیرادهکیشیت. لهکاتیکدا بارستایی تهنیک وه خوّی دهمینیته وه و ناگوریت، کهچی کیشی کهچی کیشی تهنهکه دهگوریت. ئهگهر کیشی ئوتومبیلیک لهسهر رووی زهوی ۲۰۰۰ ههزار نیوتن بیّت، کیشهکهی لهسهر رووی ههیش ۲۰۰۰ ههزار





▲ بارستایی ئهو ئهستیره تهپهدوّرییه دهستکردهی سهر تایهکی تهرازووهکه، وهك خوّی دهمیّنیّتهوه، ههر جوّره شیّوهیهکی بدریّتیّ. بارستایی ئهو مادده جهلاتینیهیهی که لهلای راستهوهیه، ههر وهك خوّی دهمیّنیّتهوه، ئهگهر بکریّته ههر دهفریّکی شیّوه جیاوازهوه.

چونکه هیزی کیشکردن لهسهر زهوی، دهکاته شهش ئهوهندهی هیزی کیشکردن لهسهر رووی ههیف. لیرهوه لهبهرئهوهی کیش دهگوردریت، بویه بارستایی باشترین پیوانهه بو پیوانهکردنی بری مادده له تهندا.

بۆپێوانەكردنى بارستايى و كێش، ئامێرى جياواز جياواز هەيە. كێش لە ڕێگەى تەرازوى سپرينگدارەوە دەپێورێت. چونەوەيەكى سپرينگى تەرازووەكە يان درێژبوونەوەى، پشت دەبەستێ بەھێزى ڕاكێشانى زەوى بۆ ئەو تەنەى كە پێوانەى كێشەكەى دەكرێت، ھەروەھا پشت دەبەستێ بە بارستايى تەنەكە. بارستايى بەھۆى تەرازوى دوو تاوە دەپێورێت، ئەمەش بۆ دووركەوتنەوە لە پێوانەكردنى ھێزى كێشكردنى زەوى. بەھۆى بەھۆى بارستايى تەنىك، لەگەڵ بەكارھێنانى تەرازووەوە، بارستايى تەنىك، لەگەڵ بارستايى زانراوى تەنىكى دىكە، بەراورد دەكرێت.

√ بارستایی و کیش، لهچیدا لیکدهچن هپانی سپرینکدار بو پیوانهی و لهچیدا جیاوازن؟

قەبارە Volume

راسته مادده بارستایی ههیه، به لام لهگهل ئهوهشدا بۆشایی داگیر دهکات قهباره به ریگای تهنیک داگیری دهکات. قهباره به ریگای جیاواز جیاواز دهپیوریت. قهبارهی تهنه شلهکان بههوی شوشهیه کی روونی پلهپلهکراو به یه کهی میلیلتر دهپیوریت. دوای ئهوهی شلهکه دهکهیته شوشه پلهکراوه که، رووه کهی بهشیوه یه کی ئاسویی دهوهستیت. بو ئهوهی قهبارهی شلهکه به وردی بپیویت،

تەماشاى جووتبوونى رووە ئاسۆييەكەى

شلەكە، لەگەل شوشە پلەدارەكەدا بكە. ھەندى لە

تەنە رەقە شيوە ريكەكان، دەكرى قەبارەكەيان

بپیوریت. یه که مجار پیوانه ی دریژیی و پانیی و

بهرزیی تهنهکه دهکهیت، پاشان پیوانهکان لیکدهدهیت، وهك نهم هاوکیشهیهی خوارهوه: قهباره = دریژیی × پانیی × بهرزیی قهباره بهیهکهی سیخا دهپیوریت، وهك سم۳. بو نموونه قوتویهك دریژییهکهی ۸ سانتیمهتر و پانییهکهی ۵ سانتیمهتره و بهرزییهکهی ۳ سانتیمهتر بیت، نهوا قهبارهکهی دهکاته ۱۲۰

 7 سم × 7 سم × 7 سم × 7

سانتمەتر سيجا.

دهتوانریت ۲۰۰ ملیلتر له شهربهتی ناو قووتووهکه، له رینگهی شووشهیهکی پلهدارهوه بپیوریت. نهوه بزانه قهبارهی شله پهیوهندی نییه بهشیوهی نهو دهفرهی تیددهکریت.



قەبارەى بەرد يەكسانە بە جياوازى قەبارەى ئاو پێش دانانى بەردەكە لە ناويدا و پاش دانانى بەردەكە لە ناويدا

ههرچهنده قهبارهی بهشی زوری تهنه روقهکان نارپیکن، لهگهل ئهوهشدا دهکری قهبارهکهیان بپیوریت. یهکیک لهو ریگایانهی بو قهبارهکهیان بپیوریت، بریتییه له پیوانهکردنی قه مهبهسته بهکاردیت، بریتییه له پیوانهکردنی قهبارهی ههموو شلهکه، بو نموونه ئاو که تهنه روقهکه شوینی دهگریتهوه. بو ئهوهی ئهو کاره بکهیت، بریک ئاو بکهره ناو شوشهیه کی پیوانهوه، پاشان تهنه روقه که بخهره ناو شوشه کهدا دهبینیت ئاستی ئاوه که لهناو شوشه کهدا بهرزده بیتهوه، چونکه قهبارهی تهنه که لهگهل قهبارهی ئاوهکه و گهورهترن له قهبارهی ئاوه که به تهنها. قهبارهی تهنه روقه که یهکسانه به جیاوازی نیوان ئه و دو و قهبارهیه.

√ ئەو دوو رێگايە چيين كە قەبارەى تەنى رەقى پى دەپيورىٚ؟

چری Density

بارستایی و قهباره دوو سیفهتی فیزیاین و دهکری ههردووکیان بپیورین. به لام ناکریت یه کیک له و دوو سیفه ته که بر ناسینه وهی ته نیک یان مادده یه کی نه ناسراو به کاربه ینریت. به لام تر نه گهر پیوانه ی بارستایی و قهباره ی ته نیکت کرد، نه وا ده توانی چریه که ی بدوزیته وه. ده توانیت نه م سیفه ته (چری) بر ناسینه وه ی هه ندی له ته نه کان به کاربه ینیت.

چری بریتییه له بری ئه ماددهیهی لهناو قهبارهیه کی دیاریکراودا ههیه. چری بهدابه شکردنی بارستایی بهسه و قهباره دا دهدوّزریّته وه. بهم شیّوهیه ی خواره وه:

چرى = بارستايى ÷ قەبارە

ئهگهر بارستایی تهنیک یهکسان بیّت به ۱۰ گرام و قهبارهکهی ۲ سانتیمهتر سیّجا بوو، چریهکهی دهکاته ۵ گرام بوّ ههر سانتیمهتر سیّجایهک.

= 0 گرام + ۲ سانتیمهتر سیّجا = = 0 گرام / سانتیمهتر سیّجا.

چری مادده خاوینهکان جیگیره، ئهگهر له ههمان بارودوّخدا پیوانه بکریت. بو نموونه چری ئهلماس ههمیشه یهکسانه به ۳,۵۱ گم/سانتیمهتر سیّجا.



▲ ئەگەر گۆيە مسەكە گەورە بىت يان بچوك بىت، ئەوا چرپيەكەى ھەمىشە وەك خۆى دەمىتنىتەوە.



شهش پاڵۆوه مسهکه له ماددهیهك دروستکراوه چرپیهکهی زوّرتری ههیه، بوّیه بارستاییهکهی گهورهیه، چری شهش پاڵوی ئهلهمنیوّمهکه کهمتره له چری شهش پاڵوی مسهکه. قهبارهی شهش پاڵوی مسهکه. قهبارهی شهش پاڵوه تهختهکه، یهکسانه به قهبارهی دوو شهش پاڵوکهی دیکه. بهلام چرپهکهی له چری ئهوان کهمتره. بارستایی شهش پاڵو تهختهکه، لهبارستایی ههردوو شهش پاڵوهکهی دیکه کهمتره پاڵو تهختهکه، لهبارستایی ههردوو شهش پاڵوهکهی دیکه کهمتره

لەبەرئەودى چرپى ماددە خاويننەكان، ھەمىشە وهك خوى دهمينيتهوه، بويه دهكري ئهم سيفهته له ناسینهوهی ماددهکاندا بهکاربهینریت. با وايدابنيين تۆ بەردىكى گرانبەهات دەستكەوتووەو نازانیّت ئایا ئەو بەردە ئەلماسە یان زرگۆنە كە لە ئەلماس دەچىت، بەلام نرخى لە ئەلماس كەمترە. ئەگەر ئامىرى پىوانەكردنى وردت لابىت، دەتوانىت به تەرازو بارستايى بەردەكە بپيويت، ھەروەھا دەتوانىت قەبارەكەي بەپيوانى قەبارەي ئەو ئاوهى كه بەردەكە جنگاى دەگرىتەوە، بىلويت. پاشان دەتوانىت چريەكەي بدۆزىتەوە. ئەگەر چریهکهی ۷,۱ گرام/سانتیمهتر سیّجا بوو، ئهوا بەردەكە زرگۆنە. بەلام ئەگەر چريەكە ٣,٥١ گرام/سانتیمهتر سیّجا بوو، ئهوا بهردهکه ئهلّماسه. ✓ ئايا قەبارەي جياواز جياوازي ماددەيەك ههمان چرى ههيه يان جياوازه؟

تیکه فل و گیراوه Mixture and Solution

بهشی زوری ئه و شتانه ی له دهورووبه رماندان، مادده ی پوخت نین. به لکو تیکه لن. تیکه لی بریتییه له تیکه لکردنی دو و ماده ی جیاواز یان زیاتر، هه ر جوریک له و جوره ماددانه، پاریزگاری له سیفه ته فیزیایه کانی خویان ده که ن. له هه ندی تیکه لا دا ئاسانه بلیین هه ر مادده یه ک پاریزگاری له سیفه ته فیزیاییه کانی خوی ده کات، چونکه تو ده توانیت به شه کانی تیکه له که ببینیت. ئه گه ر دو و بر له شه کرو و رده ئاسن پیکه و ه تیکه لا بکه یت، ئه وا ده توانیت ده نکور که و رده ئاسنه که به جیا له یه کتر ببینیت.

دهتوانریّت تیّکه لهیه ک بق جوّری ئه و ماددانه ی لیّی پیّکهاتووه جیابکریّته وه. ئه و ریّگایه ی بق جیاکردنه وه ی تیّکه له که به کارده هیّنریّت، پشت به سیفه ته فیزیاییه کانی جوّری ئه و ماددانه دهبه ستیّت که تیّکه له که یا دی که یکه یا ده به سهکرو ورده ئاسان پیّکهاتبیّت، ئاسنه که پاریّزگاریی له سیفه تیّکی فیزیایی خوّی ده کات که بریتیه له سیفه تی موگناتیسیی، به لام لهبه رئه وه شهکر ئه و سیفه تی نییه، ئه وا ده توانیت له ریّگهی

بەكارھێنانى موگناتىسەوە، تێكەڵەكە لەيەكتر جيابكەيتەوە.

ئهگەر شەكر و ئاو تۆكەڵ بكرێن، بۆ تۆ زەحمەتە بڵێيت چى لەناو ئەو تۆكەڵەيەدا ھەيە، چونكە شەكرەكە وا پۆدەچێت ونبووبێت، بەڵام ئەگەر تامى تۆكەڵەكە بكەيت، دەبىنىت شىرىنە، شەكرەكە پارێزگارى لە سىڧەتێكى ڧىزىايى خۆى كردووە كە تامە. لە تۆكەڵەى شەكرو ئاودا، شەكرەكە لە ئاوەكەدا دەتوێتەوە، كاتێ جۆرێك لە ماددە لەناو جۆرێكى ترى ماددەدا دەتوێتەوە، ئەوا بەھەردوو جۆرەكە گىراوەيەك پۆكدەھێنن. گىراوە
دەنكۆڵەكانى ھەردوو مادەكە تۆكەڵ بەيەكتر دەبن.ھەندێ جۆرى گىراوە ناكرێت بەئاسانى لۆكيان جىابكەينەوە.

توانایی توانهوه بریتییه له توانای جوّره ماددهیه بر توانه وه له نوانه وه که بریتییه له توانای جوّره ماددهیه کی دیکه دا، ده کری توانه وه، بو ناسینه وهی جوّری ئه و مادانه ی له ناو جوّری مادده کانی دیکه دا ده تویّنه وه، به کاربه یّنریّت. بو نموونه شه کر له ئاودا ده تویّته وه، به لام ها راوه ی بیبه ری رهش، له ئاودا ناتویّته وه. له گیراوه ی شه کرو ئاوه که دا، ته نیّکی رهق (شه کر)، تیّکه ل به شله که (ئاو) کرا.



ئەلكهول كە بى مەبەستى پرىشكى بەكاردەھىنىرىت، برىتىيە لە گىراوەيەك لە دوو شلە پىكھاتووە، ئەوانىش ئاو و كھولە. تىكەللەى كانزاكان برىتىيى لە گىراوەى تەنە رەقەكان. مسى زەرد برىتىيە لە گىراوەى تۆتياو مس. مسى زەرد لە رىگەى شلكردنەوەى ئەو دوو كانزايە يىكەوە دروست دەبىت. دەكرى گازەكانىش گىراوەيان ھەبىت، ھەوا گىراوەيەكە لە چەند گازىك پىكھاتووە، وەك ئەو ھىلكارىيەى لەلاپەرەى ٢١٢ دا دەرىدەخات.

✓ نموونهیهك لهسهر تیكهله بهینهرهوه.

يوخته Summary

مادده بریتییه له و شته ی که بارستاییه کی هه بیت و بو شاییه ک داگیر بکات. ده کری سیفه ته فیزیاییه کان بو ناسینه وه ی جوّری جیاواز جیاوازی شته کان و مادده کان به کاربه پنریت. ده کری پیوانه ی هه ندی له سیفه ته فیزیاییه کانی وه ک بارستایی و قه باره و چری بکریت. سیفه تی فیزیایی وه ک چری و توانای توانه وه یارمه تی زاناکان ده دات جوّره کانی مادده بناسنه وه.

پيداچوونهوه Review

- چۆن سیفهته فیزیاییهکان بۆ ناسینهوهی شتهکان و جۆری ماددهکان. بهکاردههینرین.
 - ۲. ئایا بارستایی تهنیک لهسهر رووی زهوی، ههمان بارستاییه لهسهر رووی ههیف، باسی بکه.
- ۳. ئەو سىفەتە فىزىايىانە چىن بۆ دىارىكردنى (زانىنى) چرى تەنىك بەكاردەھىنىرىن.
 - بیرکردنهوهیهکی رهخنهگرانه: ئایا ههموو
 گیراوهکان تیکهلهن؟ ئایا ههموو تیکهلهکان
 گیراوهن؟ بهنموونه باسی بکه.
 - ه. ئامادەكارى بۆ تاقىكردنەوە: ھەموو ئەمانەى خوارەوە سىفەتى فىزىايىن جگەلە ______.
 - اً. بارستایی ج. چری
 - **ب**. قەبارە د. كات





باس کردن

وایدابنی تو لهسهر شوستهی مالهکهتاندا ماددهیه کی نه ناسراوت دوزیوه ته وه. به وردیی سهرنجی سیفه ته فیزیاییه کانی ئه و مادده یه بده. پاشان برگهیه ک بو ماموستاکه ت بنووسه، تیدا باسی ئه و سیفه تانه ت کردبیت.



مهلهكردن

بگەرى بەدواى پيوانەى حەوزى مەلەكردنى ئۆلەمپى دا، پاشان برى نزيك خراوەى قەبارەى ئەو ئاوە بدۆزەرەوە كە ئەو حەوزە دەيگريت.



گۆرانى دۆخى ماددە **Changing States of Matter**

ئامانجى چالاكييەكە Activity Purpose

ئاوى شل و سەھۆل و ھەلمى ئاو ھەموويان يەك ماددەن، بەلام سيفهته فيزياييهكانيان جياوازه. ئهمانه دوخ يان شيوه جياوازهكاني ههمان ماددهن. لهم چالاكييهدا سهرنج دهدهيت و دەيكەيتە بەلگە دەربارەي گۆرانى دۆخەكانى ھەر ماددەيەك.

كەرەستەكان Materials

- (٥) شەش پالوى سەھۆل
 - گەرمى پيو
- سەرچاوەيەكى گەرمكەر ■ تەرازووى دووتا

■ کیسی نایلون که بتوانریّت دابخریّت.

دەفرىكى شووشەيى

چاویلکهی پاریزهر

هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

-) پینج شهشپالووه سههولهکه بخهره ناو کیسه نایلونهکهوه و دلنیابه له داخستنی کیسهکه. تهرازووهکه بهکاربهینه بق پێوانهی بارستایی شهش پاڵوه سههوٚڵهکان و کیسه نايلۆنەكە. تێبنى شێوهى شەش پاڵوه سەھۆڵەكان بكەو تۆمارى تيبينيەكەت و پيوانەكانت بكه. (ويننەي أ)
- 🕜 كيسه نايلۆنەكە كەشەش پاڵوە سەھۆڵەكانى تيايە لە شوێنێکی گەرمدا دابنێ، سەرنجی ئەوە بدە کە چی بەسەر شيوهى شەش پالوهكاندا ديت. تەرازووهكە بەكاربهينه بۆ پێوانهکردنی بارستایی سههوٚڵه تواوهکهو کیسه نایلوّنهکه. كيسهكه كهميّك بكهرهوه و گهرمي پيّوهكه بخهره ناوي. پلهی گهرمی ئاوهکه بپیوه، تۆماری پیوانهکان و ئهوهی تيبينيت كردووه بكه، تيبينييهكانت بهكاربهينه بق به لْگهی ئهوهی که دوّخی ماددهکه گوراوه.

بههوی گهرمی دهستی مروّقهوه دوّخی سههوّل كەتەنىكى رەقە دەگۆرىت بۆ دۆخى شل.



چۆن دۆخى ماددە <u>؞؞ڲٷڕێ</u>ۣؾ۶

How Does Matter Change from one State to Another?

لهم وانهيهدا ...

🦚 ليدەكۆلىتەوە

دەربارەي گۆرانى دۆخى

فيردهبيت

هەرسى دۆخەكەي ماددە.

🧩 زانست دەبەستىنەوە به بیرکاری و پهروهردهی جەستەپپەوە.







- دوای شلبوونهوهی سههوّلهکه به ته واوی، ئاوه شله که بکه ناو دهفره شووشه پیه که وه، پاشان گهرمی پیّوهکه بخه ره ناو دهفره که، سه رنجی گوّرانی شیّوهی ئاوهکه بده و پله ی گهرمی ئاوهکه توّمار بکه (ویّنه ی ب)
- وریایی چاویلکهی پاریزهر بپوشه، چونکه ماموّستاکهت سهرچاوهیه کی گهرمی بوّ گهرم کردنی تاوی دهفره که به کارده هیّنیّت تا ده کولّیّت، سهرنج بده چی به سهر تاوه که دادیّت له کاتی کولاّندا، پلهی کولاّنی تاوه که توّماربکه. تهوه ی سهرنجت دا به کاربهیّنه وه کو به لگهیه که له وانه یه گورانیّکی تر له دوخی مادده که دا روویدابیّت.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. له قۆناغه جياوازهكانى چالاكييهكهدا دۆخهكانى ئاو ديارى بكه .
 - ۲. بەراوردى بارستايى سەھۆڵ و بارستايى ئاوەكە بكە، دواى شلبوونەوەى سەھۆڵەكە بەتەواويى. لەمەوەچى دەكەيتە بەڵگە بۆ گۆرانى دۆخەكە؟
- ۳. ئەو پلە گەرمىيانە چىن كە تۆمارت كردوون لە كاتى گۆرانى دۆخى ئاوەكەدا؟

كارامهيي كردهكاني زانست

کاتیک سهرنجی سیفهته فیزیاییهکانی ماددهیهکی دیاری کراو دهدهیت، دهتوانیت سهرنج دانهکهت بکهیته بهلگه بو گورانی دوخهکهی.

خ. زاناکان .چوّن کاردهکهن: دوای ئهوهی زاناکان ههستهکانیان بهکاردههیّنن بوّ ئهوهی تیبینی سیفهتی مادده جوّراو جوّرهکان بکهن، توانایان دهداتی که بیکهنه به لّگه ئایا گوّران له دوّخی ماددهکهدا روویداوه یان نا؟ لهم چالاکییهدا تیبینی چیت کرد؟ دهربارهی گوّرانی دوّخی ماددهکه، کام تیبینی توّمارکراوت کرده به لّگه؟

لیکوّلینهوهی زیاتر: ئه و گوّرانه فیزیاییه ی له کاتی کو لانی ئاوه که دا رووده دات، پهیدابوونی هه لامی ئاوه که ئه ویش گازه. پلانی تاقیکردنه وه یه کی ساده دابنی و جیّبه جیّی بکه، بی هه لسه نگاندنی ئه م گریمانه ی خواره وه: بارستایی هه لامی ئاویه کسانه به بارستایی ئه و ئاوه شله ی که بی ته هه لم.



گۆرانەكانى دۆخ Changes in State

بناسه _

- سى دۆخەكەي ماددە
- چۆن دۆخى مادده جۆراو
 جۆرەكان دەگۆريت.

زاراوهكان

تەنى رەق solid object شل liquid گاز gas بەستن freezing شلبوونەوە melting بەھەواداچوون sublimation كولان boiling ھەلامينن evaporation

ىسى دۆخەكەي ماددە Three State of Matter

له چالاکی پیشودا فیربوویت ئاو سی دوخی ههیه، ئهوانیش بریتین له دوخی
پوقیی و دوخی شلیی و دوخی گازیی. زوربهی ماددهکان دوخیک یان زیاتر،
له و دوخانهی سهرهوهیان ههیه. ئه و دوخه ی ماددهکهی تیدایه، لهسه و چهند
حالهتیک بهنده، لهوانه پلهی گهرمیین. تهنی پوهق شیوه و قهبارهیه کی
دیاریکراوی ههیه. تهنی شل قهبارهیه کی دیاریکراوی ههیه. به لام
شیوهیه کی دیاریکراوی ههیه. کاتی شهربه تی پرته قال، که له دوخی شلیدایه،
له سوراحییه که و ده کهیته ناو پهرداخیک، ئه وا شیوهی شهربه ته که به جوریک
دهگوردریت که لهگه ل شیوهی پهرداخه که دا بگونجیت. به لام قهبارهی
شهربه ته که لهگه ل شیوه ی پهرداخه که دا بگونجیت. به لام قهباره ی
شهربه ته که نهگورا و وه ک خوی ماوه ته وه. گاز نه قهباره و نه شیوهیه کی
دیاریکراوی نییه. بو نموونه گه ر فووت کرده میزه لادان، ئه وا هه واکه شیوه
میزلدانه که وه رده گریت، ته نانه ته که ر میزه لادان وادیار بیت که پر بووه،
میزلدانه که وه رده گریت، ته نانه تیکریت.

√سێ دۆخەكەي ماددە چىيە؟



بهستن و شلبوونهوه و بهههوداچوون Freezing, Melting, and Sublimation

لەسەر ئەوە راھاتويت چەند جۆريكى زۆرى ماددهکان ببینیت که له یهك دۆخدان. بۆ نموونه نايتروٚجين له بارى ئاساييدا گازهو ئەلەمنيوٚم تەنىكى رەقە. بەلام دەكرى دۆخى ھەموو ماددەكان گۆرانى بەسەردا بىت. بى نموونە ئايترىجىن دەكرى بگۆردرينت بۆ شلەيەك، لە ساردكرنەومى ماددەكانى دیکەدا بەکاربهینریت، تەنانەت لە پلەی گەرمى زۆر نزمیشدا به کاردیّت. ئەلەمنیوّم دەکریّ بگوّردریّت بوّ شل و بکریّته ناو قالبهوه، تا کهلوپهلی تایبهتی لی گۆمنكى ئاوت بىنىبنت بەستبنتى و بووبنته سەھۆل. دۆخى رەقين. كاتى تىشكى خۆر ھەلدىت و سەھۆلى ناو گۆمەكە بەشيوەيەكى باش گەرم دەكات، سەھۆلەكە شلدەبىتەوە. شىلبوونەوە گۆرانى دۆخى ماددهیه له دوخی رهقییه وه بو دوخی شلین. دهکری دۆخى ماددە راستەوخۆ لە دۆخى رەقىيەوە بگۆردرىت بۆ دۆخى گازىن، بەبى ئەوەى بە دۆخى

دروستبكريّت. كاتى كەشوھەوا سارد دەبيّت، لەوانەيە <mark>بەسىتن</mark> گۆرپىنى دۆخى ماددەيە لە دۆخى شلىيەوە بۆ

بهههواداچوون گۆرىنى راستەوخۆى دۆخى ماددهیه له دوخی رهقییه وه بود دوخی گازیی، بهبی ئەوەى بە دۆخى شلىيدا تىپەرىت. بەفرى دوانوکسیدی کاربون تهنیکی رهقه، بهبی ئهوهی به دۆخى شليدا تێپەرێت، بە ھەوادا دەچێت. ئەگەر ههواکهی دهورووبهری گهرم بوو، دهبیته گازیکی سارد له تهم دهچیت.

ههموو ماددهیه کی پوخت، پلهیه کی گهرمیی ههیه تێيدا له تهنێكى شلهوه دهگۆردرێت بۆ تهنێكى رەق، بهمهش دهوتریت (پلهی بهستن). ههروهها ههموو ماددەيەك پلەيەكى گەرمىي ھەيە، تىدا لەتەنىكى رەقەوە دەگۆردرىت بۆ تەنىكى شل، بەو پلەيەش دەوتريت (پلەي شلبوونەوە). پلەي شلبوونەوەي ماددهیه کی پوختی دیاریکراو، ههمان پلهی بهستنی ماددهکهیه. بو نموونه خویی چیشت، له پلهی گەرمىيى ۸۰۱ پلەي سەدى دەيبەستىت و لەھەمان يلەش شلدەبىتەوە.

✓ له پلهی شلبوونهوهی ماددهیهکی پوختدا چی روودهدات؟



بەھەلمىن و چربوونەوە Evaporation and condensation

له چالاکی پیشوودا بینیت ئاو چون لهسهر ئامیریکی گهرمکردن دهکولیّت، کولان بریتییه له گورپینی دوخی مادده له شلییه وه بو گازین، کاتی پلهی گهرمیی شلهیه که، له پلهی کولانی کهمتر بیّت، ئهوا خیرایی جوولهی تهنولکه کانی سهر رووی شلهکه، به سه بو ئهوهی رزگاری بیّت و دوور بکهویّته وه، به مه شلهکه دهبیّته هه لم. ههلمین کاتیّک روودهدات که دهنکولهکانی سهر رووی شلهیه که نهکولابیّت، دووردهکهونه وه دهبنه گاز. چرپوونه وه گورپینی دوّخی مادده یه له دوّخی گازییه و م بو دورخی شلیی. ئهمهیه له روّژیکی گهرمدا پورددات، کاتی دلوّپه ئاو لهسهر رووی دهره وهی پهرداخیکی شووشه که ئاوی تیدا بیّت دهرده که ویّت. دهره وه ی پهرداخه که سارد دهبیّته وه، به مه ش

هه لمه که چرده بیته وه و د لویه ناو دروست ده کات.

ئەو پلەى گەرمىيەى دۆخى ماددەيەكى خاوين، تىيدا لە دۆخى شلىيەوە دەگۆرىت بۆ دۆخى گازيى، پىيدەوترىت (پلەى كولان)ى ئەو ماددەيە. بۆ نموونە پلەى كولانى ئاو ٠٠٠ پلەى سەدىيە. پلەى كولانى ماددەيەكى پوختى ديارىكراو، لەپلەى شلبوونەوەى بەرزترە. ئەو دوو پلەى گەرمىيە، لە مادەيەكى پوختەوە بۆ ماددەيەكى دىكەى خاوين جياوازە. بەمشىدەيە دەكرى لە رىڭگەى ھەردوو پلەى كولان و بەمشىدەدە، بەشى زۆرى ماددەكان بناسرىنەوە. گۆرپىنى دۆخى ماددە، نابىتە ھۆى گۆرپىنى جۆرى ماددەكە. ئاو ھەر بە ئاويى دەمىنىدەدە، ئەگەر لە دۆخى رەقى يان شلى يان گازىدا بىت.

✓ ئەو گۆرانكارىيە چىيە بەسەر دۆخى ماددەدا دىت و پىچەوانەى بەھەلمبوونە؟



پوخته Summary

و شیلی و گازیی، گۆرانی دۆخهکانی مادده گۆرانیکی فیزیاییه. کاتی ماددهیهك گهرم دهکریّت، تهنوّلکهکانی بهخیّرایی دهجوولیّنهوه. کاتی ماددهکه سارد دهکریّتهوه، تهنوّلکهکانی بههیّواشی دهجولیّن. ههموو ماددهیه کی پوخت، پلهی شلبوونهوهی خوّی ههیه، تیّیدا له تهنیّکی رهقهوه دهگوّردریّت بوّ تهنیّکی

شل. هەرودها پلەي كولانى خۆى هەيە، تييدا لە

تەنىكى شلەوە دەگۆردرىت بۆ تەنىكى گازىي.

سى دۆخەكەي ماددە بريتين لە دۆخەكانى رەقىي

پيداچوونهوه Review

- ۱. سێ دوٚخهکهی مادده چییه، که بهشی ههره زوٚری جوٚرهکانی ماددهی تیدا بهدیدهکریّت؟
- ۲. له پلهی گهرمیی ژوورهکهدا، ناوی دوو ماددهی پوخت بلّی له دوّخی رهقیدابن و دوو ماددهی دیکه له دوّخی شلیدا بن و دوو ماددهی دیکه له دوّخی گازیدابن.
- ٣. چى بەسەر تەنۆلكەكانى ماددەيەكەدا دۆت، كاتۆك
 لە دۆخى شلىيەوە دەگۆرۆت بۆ دۆخى گازىي؟
 - بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: بۆچی پلهی
 کولان و پلهی شلبوونهوه، بۆ ناسینهوهی مادده
 پوختهکان بهکاردههینریت?
- - أ. بهههواداچوون ج. شلبوونهوه
 ب. چربوونهوه د. ههلمین





شیکاری پرسیک

قهبارهی گاز دهگوریت ئهگهر پهستان بگوریت. تا پهستان زیاد بکات ئهوا قهبارهکه کهم دهبیتهوه. قهبارهی بریک له گاز (۱۵۰) ملیلیتر دهبیت، ئایا قهبارهی کهم دهکات، یان زیاد دهکات، ئهگهر پهستان دووهیند (دووئهوهنده) بکریت؟



وهرزش و ئاو

ئاو له جۆرەها وەرزشدا بەكاردەهىنىرىت، بۆ نموونه وەرزشى خلىسكانىي سەر سەھۆل، كە سەھۆلەكە ئاوىكى رەقە. تۆ و ھەڤالىكت، لىستىك بۆ زۆرترىن ژمارەى جۆرەكانى وەرزش كە ئاوى تىدا بەكاردەھىنىرىت درووستېكەن.



سيفهته كيمياييهكان

Chemical Properties

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

ئهگەر تۆ لە چێشتخانەى مالەكەتدا بىت، پێویستە بریار بدەیت ئایا ئەو دەنكۆلە رەقە سپییانەى لە كوپێكدان، دەنكۆلەى شەكرن يان خوێى چێشتن. دەتوانیت تامیان بكەیت. ئەگەر تامكردن لە چێشتخانەى مالەكەتدا زیان بە دروستیت نەگەیەنێت، ئەوا بەھیچ جۆرێك ناتوانیت لە تاقیگەى زانستدا، تامى ماددەیەكى نەناسراو بكەیت، تامكردن لە تاقیگەدا زۆر مەترسیدارە. لە جیاتى ئەوە دەتوانیت سیفەتى كیمیایى بۆ ناسینەوەى ماددە جۆراو جۆرەكان، بەكاربەێنى. سیفەتە كیمیاییەكان سیفاتى ماددەى خاوێنەو پەیوەندارە بە گۆرینى ئەو ماددەیە بۆ شتێكى تر. لەم چالاكییەدا تاقیكردنەوە دەكەیت بۆ زانینى ھەندى لە سیفەتە كیمیاییەكانى ماددە.

كەرەستەكان Materials

- شریتی لکێنهر اسێ (۳) دڵۅٚپێنهر ابهروانکه
- - كەوچكى پێوانەكردن بۆدرەى تۆز ■ ئاو
 - پێنووسی هێلکاریی اسێ بوٚڕی تاقیکردنهوه
 - هەوينى نان(خومرە) سركە
 - بیکاربۆناتی سۆدیۆم.



هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

شریتی لکینهرهکه و پینوسی هیلکارییهکه بهکاریهینه بی تهوه ی لهسهر بی پینه انی تاقیکردنه وه تهم ناونیشانه بنووسی: «ئاو»، «سرکه»، «یود».

۲ ودیای بهروانکه بپۆشهو چاویلکهی پاریزهر لهکاتی جی بهجی کردنی چالاکییهکهدا بهکار بهینه.

نزیکهی $\frac{1}{m}$ ی که و چکیک له بیکاربوّناتی سوّدیوّم بکه ره ناو هه ربوّرییه کی تاقیکردنه وه وه، دلّوپینه ریّکی پر له ئاوبکه ره بوّرییه ی ناونیشانی (ئاو)ی له سه رنج بده و توّماری ئه وه بکه که رووده دات.

وانهی کی

چۆن ماددەكان كيمياييانە كارليك دەكەن؟

How Does Matter React Chemically?

لهم وانهيهدا ...

🥎 ليدەكۆلىتەوە

له سیفهته کیمیاییهکانی مادده.

🎁 فيرى

گۆرانەكانى ماددە دەبىت.

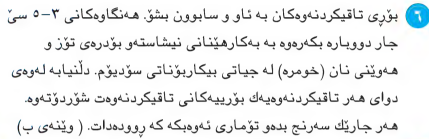
🦓 زانست دەبەستى

بهبیرکاری و دروستییهوه





- د لۆپىندەرىكى پر لە سركە بكەرە ناو ئەو بۆرى تاقىكردنەوەيەى كە 😢 ناونیشانی سرکهکهی لهسهر نووسراوه. سهرنج بدهو توماری ئهوهبکه که روودهدات. (وینهی أ)
- ک دلوپینه ریکی پر له گیراوهی یود بکهره ناو ئه و بورییهی ناونیشانی «يۆدى» لەسەرە ورياچە گيراوەى يۆد ماددەيەكى ژەھراوييە رِيْگە نادريت به خواردنهوهي، ههروهها لهوانهيه ببيته هوي بلق و سوور هه لْگهران. وريابه دهستمه ده له گيراوه ي يۆدهوه مهيه له بالاوببيتهوه. دەستت بەباشى بشق، ئەگەر گىراوەى يۆديان بەركەوت. سەرنج بدەو ئەوە تۆمارېكە كە روودەدات.



٧ له مامۆستاكەت نموونەپەكى نەناسراو وەرېگرە، ئەو نموونەپە جۆرێكە له و جوره ماددانه ي كهله وهو پيش تاقيكردنه وهت له سهر كردووه. ئه و نموونهیه تاقیبکهرهوه لهگهل ئاو و سرکه و گیراوهی یوددا، بهتهواوی ههر وهكو كهميك لهوهو پيش ئيشت لهسهر كردن. سهرنج بدهو توماري ئەوەبكە كە روودەدات لەكاتى زيادكردنى شلەكان بۆ نموونەكە، ئەو مادده نهناسراوه حبيه؟

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. چۆن مادده نەناسراوهكەت زانى؟
- ۲. سرکه ماددهیه که سهر به کومه لهیه که ناو دهبرین به «ترشه کان»، ترشهكان كارليك دهكهن لهگهل ئهوماددانهي كهناودهبرين به «تفتهكان»، كام جۆرە ماددەيەت ھەلبرارد كە لەتفتەكان بوو؟چۆن ئەوەتزانى؟
- ۳. ههویننی نان (خومره) ماددهیه کی خاوین نییه، به لکو تیکه له یه له دوو مادده که له چالاکییهکهدا تاقیتکردنهوه. پشتببهسته به ئهنجامهکانت و ئەو دوو ماددەيەي كە ھەوينى نانى لى پېكھاتووە بكەرە بەلگە.
- ذاناكان چۆن كاردەكەن: زاناكان تاقىكردنەوھ دەكەن بۆ ئەوھى بزانن ئايا هەردوو ماددەكە كارليكى كيميايى دەكەن يان نا؟ ئەو به لْگانه چین ئەوە نیشاندەدەن له تاقیکردنه وهکانتدا کارلیکی كيميايي روويداوه،؟ ئەو گۆراوانە چىن كە رىكتخستن؟





كردهكاني

كاتيك تاقيكردنهوه دهكهيت، ئەوەى گرنگە ئەوەيە تەنھا يەك هۆكار بگۆرى، ئەويش يارمەتىت دەدات تا ئەو ھۆكارە بزانیت که بووهته هوی ئهو ئەنجامەي تىبىنىت كردووه، گۆرىنى تەنھا يەك ھۆكار ناو دەبرىت بەرىكخستنى گۆرانەكان.



گۆرانه فیزیاییه کان و گۆرانه کیمیاییه کان Physical Changes and Chemical Changes

گۆرانە فیزیاییهکان Physical Changes

بق ئەوە پەرداخىك ئاو بەخىرايى سارد بېيتەوە، برىك سەھىوللى وردكراوى تياداني، بۆ ئەوەي سەھۆلى وردكراوت دەستكەويت، پارچە سەھۆلىكى شەش پاڵو، له رێگهی به کارهێنانی کهوچکێکی قورسهوه وردبکه. شێوهی سههوٚڵهکه له شهش پالوییهوه دهگوریت بو پارچهی ورد وردی شیوه جیاوان ههرچهنده شيّوهي پارچه سههوّله شهش پالووهكه گورا، به لام لهگهل ئهوهشدا پارچه سەھۆڭە وردەكان ھێشتا ئاوێكى بەستووە. وردكردنى پارچەيەك سەھۆڵ بۆ پارچەى ورد ورد، نموونەيە بۆ گۆرانى شيوە. پارچە سەھۆللە شەش پالووەكە، به رِیْگای تریش دهگوردریّت، کاتی ئه و پارچه سههولّه شلدهبیّته وه و دهگوریّت بن ئاويكى شل. لەوانەي يەكەمدا فيربوويت شلبوونەوھ گۆرىنى دۆخە. كاتيك ئاوى شل دەكوڭيت، دەگۆريت بۆ ھەلمى ئاو، بەلام ماددەكە لە ھەموو ئەو گۆرانانەدا ھەر بە ئاوى دەمينىتەوھ. دەتوانىت ھەلمى ئاو، ئەگەر ساردى بكەيتەوە، بگۆرىنت بۆ شل. ھەموو ئەو گۆرانانەى، لە ئەنجامەكانىدا، ماددهیه کی نوی پهیدا نابیّت، پیّیان دهوتریّت <mark>گوّرانی فیزیایی</mark> بهم جوّره گۆرانى شيوه يان قەبارە يان دۆخ ياخود چرى، بريتين له گۆرانى فيزيايى.

√ گۆرانى فيزيايى چييه؟

توانهوه گۆرانى فيزياييه. كاتيك





ىناسە

- هەندىك نموونە لەسەر گۆرانە فيزياييەكان و گۆرانە كىمياييەكان.
- چۆن گۆرانى فىزيايى لە گۆرانى كيميايى جيا دەكريتەوە.
- یاسای یاراستنی مادده

زاراوهكان

گۆرانى فيزيايى physical change گۆرانى كيميايى chemical change كارليكي كيميايي chemical reaction

شەكرو ئاو تېكەل بە يەكتر دەكەيت، شەكرەكە لەناو ئاوەكەدا دەتوپتەوە. ئاوەكە دەنكۆڭە رەقەكانى شەكرەكە بلاودهکاتهوهو دهیکات به پارچهی ورد ورد که ناتوانریّت ببینریّن. بهلام دەنكۆلەكانى شەكرەكە تامە شيرينهكهيان ههر دهميّنيّت، ئهوهي روويدا ئەوەيە تەنھا دەنكۆلەكانى شەكرەكە تىككەل بە دەنكۆلەكانى ئاوەكە بوون.

گۆرِانه کیمیاییهکان Chemical Changes

ئايا لەمەوبەر بە ددان پارچەيەك سيوت لێكردووهتهوهو پارچهكهى ديكهت لهولاوه دانابێت؟ كاتى دواى ماوەيەك دەگەرىيتەوھو دەتەوىت خواردنى پارچه سێوهکهی داتنابوو تهواو بکهیت، دهبینیت چهند پەلەيەكى رەنگ قاوەيى لەسەر پاشماوەي سيومكەيە. گۆرانى رەنگ نىشانەى ئەوەيە ماددەيەكى نوئ دروست بووه. ئەو گۆرانەي ماددەيەكى نوي يان زياتر دروست بكات و لهوانهيه وزهش بهرههمبينيت، پێيدەوترێت <mark>گۆرانى كيميايى</mark>. ماددە قاوەييەكەى لەسەر سێوەكە پەيدابووە، ماددەيەكى نوێيەو لەئەنجامى كارلىكى كىمياييەوە دروستبووه. <mark>کارلیکی کیمیایی</mark> دهربرینیکی دیکهیه بو گورانی <mark>کیمیایی. سووتهمه</mark>نی بزویّنهره سهرهکییهکانی کهشتی ئاسمانی، بریتییه له تێکهڵهیهك له ئۆکسجینی شل و هايدروٚجيني شل. به سوتاندني ئهم تێکهڵهيه، وزهيهك پەيدادەبنىت كەشتىيە ئاسمانىيەكە دەجووڭنننت، ههروهها ماددهیه کی تازهش پهیدا دهبیت که ناوه. ژهنگ جۆرێکه له مادده، له ئهنجامی کارلێکی

شووشهکه سرکهی تیدایه، ئهو میزلدانهی دهمی شووشهکهی داپوشیوه، بریک له بیکاریوناتی سودیوهی تیدایه. کاتیک که سرکهو بیکاریوناتی سودیوم تیکهل دهبن، ئهوا میزلدانهکه پر دهبیت له گاز. پرپوونی میزلدانهکه بهلگهیه بو پهیدابوونی ماددهیهکی نوی کهواته کارلیکی کیمیایی روویداوهو گازیک پهیدابووه پییدهوتریت دوانوکسیدی کاریون.

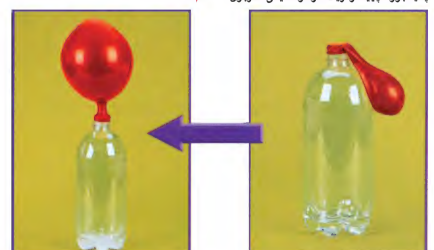
کیمیایی نیوان ئاسن و ئۆکسجین، له کهشوههوایهکی شیداردا، پهیدادهبیت. رهنگی ژهنگهکه له رهنگی ئاسنهکه ناچیت، ههروهها چرپیهکهی له چری ئاسنهکه ناچیت. ژهنگهکه جوّره ماددهیهکی تازهیه.

سوتان جۆرێکه له کارلێکی کیمیایی، بۆ نموونه کاتێ خهڵوز دهسوتێت، کاربۆنهکه کارلێک لهگهڵ ئۆکسجینهکهدا دهکات، تاکو ماددهیهکی نوێ دروست بێت کهدوانۆکسیدی کاربۆنهو گهرمیشیی لێ پهیدادهبێت. کاتێ کهسێك دهنکه شقارتهیهك دادهگیرسێنێت وسهری دهنکه شقارتهکه دهسووتێت، دادهگیرسێنێت وسهری دهنکه شقارتهکه دهسووتێت، بکهیت. پاشان رهنگهکهی دهگۆرێت بۆ رهش. رووناکی بکهیت. پاشان رهنگهکهی دهگۆرێت بۆ رهش. رووناکی و وزهی دهرپهرپوو گۆرانی رهنگ، ههموویان نیشانهی ئهوهن گۆرانی کیمیایی روویداوه. ئهو بۆنه خۆشهی له نانهواخانهکانهوه دهردهچێت. نیشانهیکی دیکهیه بۆ ئهوهی گۆرانێکی کیمیایی روودهدات. بۆنهکه سیفهتی ماددهیهکی نوێیه که نانهکهیه، واته ههویرهکه بووهته

√ نیشانهکانی روودانی کارلیکی کیمیایی چییه؟

سووتان گۆرانىكى كىمياييە. رووناكى و گەرمى لە دەنكە شقارتەكەۋە دەردەچىت، ھەروەھا دووكەڵ و خۆلەمىنش و گازى گەرمى لىن پەيدادەبىت. ▼





تيشكيك لمسمر بابمتمكم

ياراستني مادده:

گۆړانه فیزییاییهکان و کارلیکه کیمیاییهکان، وا له مادده دهکهن که جیاواز دهربکهویت. به لام گۆړان له بپی ماددهکهدا به هیچ جۆریک پروونادات. ماددهکه کهم و زیاد ناکات له ههر گۆړانیکی فیزیایی یان کیمیاییدا بیت. زاناکان ئهمه به (یاسای پاراستنی مادده) ناودهبهن. دهتوانریت بهدواداچوون بو دروستی ئهم یاسایه بکریت. ئهگهر کاغهزیکت ورد کرد، ئهوا ژمارهیهکی زور پارچهی بچووک بچووکت دهستدهکهویت، به لام بپیکی زیاترت له ماددهی کاغهز دهستناکهویت. کاتی ئاوی شل دهگوردریت بو هه لمی ئاو، رهنگه وابزانیت بریکی زیاتر له ئاوت دهستکهوتووه، چونکه قهبارهی هه لمی ئاو له قهبارهی ئاوه شلهکه گهوره تره. به لام لهمیانهی ئهو گورانهدا، هیچ ماددهیه کی نوی بهرههم نههاتووه. خو ئهگهر به وردی بارستایی دوّخی ئاوهکه پیش ئهوهی گورانی بهسهردا بیت بیپویت، ئهوا بوّت دهردهکهویّت یهکسانه به بارستایی هه لمی ئاوه که لهو گورانهوه هاتووه ته بهرههم.

لهکاتی کارلیّکی کیمیایدا، پیّوانهی بارستاییی ماددهکان، زوّرجار زهحمهتره له پیّوانی بارستایی ماددهکان لهکاتی گوّرانی فیزیاییدا، بوّ نموونه لهکاتی سوتاندا، زهحمهته پیّوانهی بارستایی ئهو ئوٚکسجینهی ناو ههوا بکهیت که بهشداره له کرداری سوتاندنهکهدا. لهبهرئهوه ئهستهمه باوه پهوه بکهین بری مادده، له میانهی ههر کارلیّکیّکی کیمیاییدا، زیاد یان کهم ناکات، بهوّم له سهدهی ههژدههمدا، زانای فهرهنسی، ئهنتوان الافوازیه، لهو زانا پیشهنگانه بوو توانی به وردی پیّوانهی کارلیّکه کیمیاییهکان بکات. الافوازیه ئهوهی دوّزییهوه بارستایی ماددهکان که کارلیّک دهکهن، یهکسانه به بارستایی ئهو ماددانهی له کارلیّکهکهدا بهرههم هاتوون. لیّردوه الهبهرئهوهی لهکاتی کارلیّکی کیمیاییدا، هیچ گوّرانیّک له بارستایی ماددهکاندا روونادات، بوّیه ماددهکان الهبهرئهوهی ئهم کارلیّکردنهدا، نه زیاد دهکهن و نه کهم دهکهن.



يوخته Summary

گۆرانه فیزیاییهکان: بریتیین له و گۆرانانه ی به سه ر شیّوه یان قهباره یاخود دوّخی ماددهکه دا دیّن، وه شلبوونه وه و بهستن و کولان. لهکاتی ئه و گورانه فیزیاییانه دا، هیچ جوّره مادده یه کی نوی دروست نابیّت، به لام لهکاتی گورانه کیمیاییه کاندا، واته لهکاتی کارلیکه کیمیاییه کاندا، جوّری تازه له مادده دروستده بیّت. گورانی رهنگ یان دهریه راندنی وزه، به لگه ی ئه وه ن که گورانی کیمیایی روویداوه. سوتان و ژهنگ، دوو نموونه ن بو گورانی کیمیایی. لهکاتی گورانه فیزیایی و کیمیاییه کاندا، بری مادده که م ده کات و نه زیاد ده کات.

پيداچوونهوه Review

 ۱. لهکاتی گۆرانی فیزیاییدا، ههندی لهو گۆرانانه چین که بهسهر جۆره ماددهیهکدا دین.

- ۲. گۆرانى كىميايى چىيە؟
- ۳. نموونهیه که لهسهر گۆرانی فیزیایی و گۆرانی کیمیایی، بۆ ئاسن بهینهرهوه.
- بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: ئایا تهقینی بالونیکی (میزلدانیکی) پر له ههوا، گورانیکی فیزیاییه یان گورانیکی کیمیاییه?
 - ه. ئاماده كارى بۆ تاقىكردنەوه: له
 نىشانەكانى روودانى گۆرانى كىميايى _____
 أ. دەرپەرىنى وزە.
 - ب. گۆرانى قەبارە.
 - ج. گۆرانى شيوه.
 - د. گۆرانى دۆخ.



شیکاری پرسیک

ههندیّجار به ئاسانی بارستایی ئه و گازهی به شداری له کارلیّکیّکی کیمیاییدا دهکات دیاری دهکریّت، لهجیاتی ئه وهی که راسته و خو بارستایی ئه و گازه بپیّوریّت، و ایدابنی ۵۰ گرام له ئاسن، کارلیّکی لهگهل بریّك له ئوکسجیندا کرد، له ئه نجامی ئه مه دا گرام له ژهنگ پهیدابوو، بارستایی ئه و گازه ئوکسجینه دیاری بکه که له کارلیّکه که دا به شداربووه.

بهستن به دروستیهوه

گۆرانى خۆراك

خۆراك وزه دەبەخشىتە لەشت. بۆ ئەومى ئەو وزەيەت دەستكەوىت، پىويستە لەشت خۆراكەكە بە فىزىايى و بە كىميايى بىگۆرىت. بۆ ئەومى شتى زىاتر لەبارەى يەكىك لەو گۆرانكارىيانەوە فىرببيت، لەكتىبخانەكەدا سەرچاومى تايبەت بەو كارە بەكاربەينە. دواى ئەوە راپۆرتىك دەربارەى بابەتەكە بنووسە، لەگەل قوتابىيانى پۆلەكەتدا، بەشدارى لەومى فىرىبوويت بكە.

بهندي

ييداچوونهوهو ئامادهكارى بو تاقيكردنهوه **Review and Test Preparation**

Vocabulary Review	زاراوهكان	چوونهوهي	ييدا
-------------------	-----------	----------	------

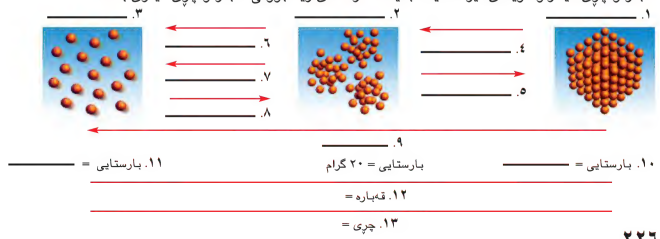
ئەو زاراوانەى خوارەوە بۆ تەواوكردنى رستەكان لە (۱ بق ۱۰) به کاربهینه، ژمارهی لاپهره که له نیوان دوو کهوانه دا () نووسراوه، شوینی زانیارییه کانت پێدهڵێن که لهوانهیه له بهندهکهدا پێویستت پێیانبێت:

مادده (۲۰۸)	بەستن (۲۱۷)
سيفهته فيزياييهكان	شلبوونهوه (۲۱۷)
(۲۰۸)	بهههواداچوون (۲۱۷)
بارستایی (۲۰۹)	کولان (۲۱۷)
کێۺ (۲۰۹)	هه لمین (۲۱۸)
قەبارە (۲۱۰)	چړپوونهوه (۲۱۸)
چری (۲۱۱)	گۆرانى فىزيايى(۲۲۲)
توانای توانهوه (۲۱۲)	گۆرانى كىميايى (٢٢٣)
تەنى رەق (٢١٦)	کارلیکی کیمیایی
شل (۲۱۶)	(
گاز (۲۱٦)	

- ١. ____ پێوانهی بری ماددهیه له تهنێکدا.
- ۲. _____ برى ئەو بۆشاييەيە كەتەننىك داگىرى دەكات.
 - ۳. _____ توانای جۆری ماددهیه که بۆ توانهوهی له جۆرە ماددەيەكى دىكەدا.
 - پیوانهی هیزی کیشکردنه لهسهر تهنهکه.
- ه. سيفهتێکه دهتوانرێت ببينرێت و پێوانه ی بۆ بكريّت، بى ئەوەى ماددەكە بگۆريّت بۆ ماددەيەكى دىكە.
 - ٦. برى مادده له قهبارهيهكى دياريكراودا، بريتييه له
 - ٧. دەرپەرىنى تەنۆلكەكان لە شلەيەكەوە كەھيشتا
 - نه کو لاوه بر پیکهاتنی گاز له میانهی ____.
 - ٨. شلبوونهوه نموونهيه لهسهر _____.
 - ۹. ژهنگ نموونهیه لهسهر ____ که دهربرینیکی تره دەربارەي _____
 - ١٠. ههر شتيك بارستايي ههبيت و شوينيك داگير

بەستنەوەي چەمكەكان Connect Concepts

ئەو سى شيوەي خوارەوە، سى دۆخەكەي ماددە نىشاندەدات، بۆ ديارىكردنى دۆخى وينەكان، بۆشاييەكان لە(١ بۆ ٣) پر بکهرهوه. ناوی گۆرانی دۆخهکان بنووسه که تیر ئاساکان له ژمارهی (٤ بۆ ٩) دهستنیشانیان کردووه. له خوارهوه بارستایی ماددهکه له یهکیّك له دوّخهکاندا دیاریکراوهو دهتوانیت بیبینیت، بارستایی ماددهکه له دوو دوّخهکهی دیکه دا بدوزه رهوه، ئه وهش به پرکردنه وهی هه ردوو بوشایی (۱۰ و ۱۱). له پال ئه و دو و هیله (سوره) تایبه ته دا که بو قەبارەو چرى كێشراوە، وێنەى تىرئاسايەك بكێشە، ئاراستەى زيادبوونى قەبارەو چرى ديارى بكات.



دلنیابوون له تیگهیشتن

Check Understanding

پیتی هه لبژاردهی گونجاو بنووسه.

١. كام لهم سيفهتانهى خوارهوه، سيفهتيكى فيزيايي نییه بو بزماریکی ئاسن؟

أ. ژهنگ ج. دهنوشتێتهوهب. دهرهوشانهوه د. تهنێکی رهقه

۲. کیشی ئامانج ۲۰۰ نیوتنه، کیشی

كارزان ٧٨٠نيوتنه. كيشى ئامانج ____له کێشی کارزان.

ج. يەكسانە أ. گەورەترە

د. ناتوانريّت ب. بچووکتره

بهراورد بكريت

٣. ئەگەر خوينى چيشت تيكەل بە ئاو كرا، ئەوا

____ يێكدێت.

أ. تێڮەڵ ج. توێنهر

ب. گيراوه د. تێڮهڵهو گيراوه

٤. دەڧرێك پڕ دەكرێت بە جۆرە ماددەيەك، بەلام دەتوانريت بريكى ترلەو ماددەيە، زيادبكريت بۆ

دەفرەكە، جۆرى ئەو ماددەيە لە دۆخى ____ دايە

أ. روق ج. شلب. گازی د. گیراوه

ه. بهشێوهیهکی گشتی شل ____ له گاز

أ. چڕی زیاتره ج. چڕی یهکسانهب. چڕی کهمتره د. سووکتر

٦. دەتوانرىت نايترۇجىن بپەسترىت و سارد

بكريتهوه، بو پلهيهكي زور سارد تا ببيته شل.

أ. تەنىكى رەق ج. گازە

۰. ـــ ـ . ب. شله د. تێکهڵهیه له تهنی

رەق و شل

۷. پلهی شلبوونهوهی زیر(ئاڵتون) بریتییه له

 $^{\circ}$ د ، به $^{\circ}$ م پلهي بهستني بريتييه له $^{\circ}$

اً. ۱۰۶۵°C چ. کهمتره له ۱۰۶۳°C

ب. زیاتره له ۲۰۱۴°C د. ناتوانریت بهپیی ئەو زانيارىيانەي دراون ديارى بكريت.

۸. پەيدابوونى جۆرێكى نوێ لە ماددە، بەڵگەيە بۆ ئەوەى ـــــ روويداوە.

أ. گۆرانىكى فىزيايى ج. گيراوه

ب. گۆرانى دۆخ د. گۆرانێكى

کیمیایی

بيركردنهوهي رهخنهگرانه Critical Thinking

١. شتيك له ژووري پۆلەكەتدا ھەلبريره. ھەنديك له سيفهته فيزياييهكاني و ههنديك له سيفهته كيمياييهكاني برميره.

۲. ئەگەر پارچە قوماشىكى تەركراو بە ئاوت هه لواسی، ئهوا دوای ماوهیهك وشكده بیتهوه. ئایا ئەوە گۆرانىكى فىزياييە يان كىمياييە؟ ئەوە باس

پيداچوونهوهي كارامهيي كردهكاني زانست Process Skills Review

١. ئەو سىفەتانە چىين كە دەتوانىت تىبىنىان بكەيت له سيويكدا؟ ئهو سيفهتانه چيين كه دهتوانيت پێوانهيان بكهيت له سێوێكدا؟

۲. ئەو گۆرانى دۆخە چىيە كە دەتوانىت بىكەيتە به لْگه، كاتيك تيبيني دهكهيت ئاستى ئاوله دەفریکدا، دوای کولاندنی بو ماوهی ده خولهك كەمى كردووه.

۳. جۆرى ئەو ماددانە چىين كە لە تاقىكردنەوەكەتدا دەربارەي ھەوينى نان گۆرپوتن؟

هه لسهنگاندنی بهجیهینان **Performance Assessment**

نموونهیهك له مادده:

له گهل دوو هه قالی دیکه تدا، هه لماتی شووشه و قوتوى قەبارە جياواز جياواز بەكاربينه، بۆ ئەومى چەند نموونەيەك دروست بكەيت، تيدا چۆنيەتى ریزبوون و جوولهی دهنکولهی تهنه رهقهکان و شلهکان و گازهکان دیاریکرابیت.



گەرمى وزەيەكە دەگويزريتەوە Heat-Energy on the Move

تو بههیزیکی گهوره وه پال به دهرگاکه وه دهنیت، دهرگاکه دهکریته وه، له هاویندا ههندیجار دهرگاکان داده خرین و به زه حمهت دهکرینه وه. نهمه بویه رووده دات، چونکه مادده کان به گهرمکردن یان به ساردکردنه وه، دهکشین و دینه وهیه که. ههر نه و هویه شه عمه روونده کاته وه: بوچی کاتیک شووشه یه کی به باشی سهر داخراو، له ژیر ناویکی گهرمدا به باسانی دهکریته وه. داده نریت، سهر قاپه کهی به ناسانی دهکریته وه.

ئاسنى شلەوەبوو

زانیارییه کی خ<u>نرا</u>

ئهگەر تەنيك برپكى باش گەرمى بدريتى، ئەوا لە زۆربەى كاتدا دەكولىت، خۆ ئەگەر برپكى باش لە گەرمى ون بكات، ئەوا دەيبەستى. ئاوى دلۆپينراو لە پلەى گەرمى سفرى سيليزيدا دەيبەستى و لە پلەى گەرمى ١٠٠ دا دەكولى. ماددە شلەكان لە پلەى گەرمى جياوازدا دەيبەستى و دەكولى.

بـــهستن و كـــولان			
دەكوڭى لەپلەي (C ⁰)	دەيبەستى لەپلەي $(\operatorname{C}^{\mathrm{o}})$	جۆرى ماددە	
7 777	1 044	ئاسن	
401	٣٩-	جيوه	
197-	Y • 9—	نايتروٚجين	
184-	Y1A-	ئۆكسجين	

بەندى

زاراوهكان

وزه جووله وزه گهرمییه وزه پلهی گهرمی سووتهمهنی وزهی خور گهرمی گهیاندن ههلگرتن تیشکدان تیشکی ژیر سوور



وانهي

چون گەرمى كار لە الله دهکات؟

How Does Heat Affect Matter?

لهم وانهيهدا ...

🔑 ليدەكۆلىتەوە چۆن گەرمى كار لە ههوای بهندکراوی ناو میزهلان دهکات.







ليدهكولمهوه

گۆرانەكان لەميزلدانيكى گەرمكراودا

Changes in a Heated ballon

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

ئايا لەمەو پيش پرسيارى ئەوەت كردووە بۆچى ميزلدانيك، ھەواى گەرمى تۆكرابۆت بەرەو ئاسمان بەرز دەبۆتەوە. ياخود پرسيارى ئەوەت كردووە گەرمىپيو چۆن پلەي گەرمى دەپيويت؟ لەھەردو وه لامه كه دا شتيكي هاويه شهيه كه سيفهتي ماددهيه. لهم چالاكىيەدا ئەو گۆرانانە دەپئويت كە بەسەر مىزلدانىكدا دىت، كاتيك گەرمى دەكەيت. پاشان بەلگەكانى ھۆكارى ئەو گۆرانانەت دەستدەكەويت.

كەرەستەكان Materials

- گڵۆپێڬؠ كارەبايي سەرمێز
 - لەمپايەكى كارەبايى
 - **پاریزور** چاویلکه ی پاریزور
- - کاتژمێرێکی میلدار



■ دەزوو

■ سيّ ميزلّداني لاستيكي



هەنگاوەكانى چالاكييەكە Activity Procedure

- 🕦 گڵۆپەكە داگيرسێنە تا شووشەكەى گەرم دەبێت.
- 🕜 🧿 چاویلکهی پاریزگاری له چاو بکه، فوو بکهره يەكۆك لە مىزلدانەكان تاكو كەمەكۆك دەكشۆت. دەمى میزلدانهکه به دهزووهکه ببهسته.
 - 😙 له رێگهی بهکارهێنانی دهزووهکهو راستهکهوه، درێژی و چێوهی میزڵدانهکه بپێوه. (وێنهی أ)
- میزلدانه که له ههردوو سهره که یه وه هه لگره، به وریاییه وهو به دووری نزیکهی ۳ سانتیمهتر، لهسهر گلوپکه رایگره (ویّنهی ب)، میزلّدانه که به و شیّوهیه بو ماوهی دوو خوله ك بهیّلهردوه وریایی شووشهی گلوّپهکه گهرمه، بهر دهستت یان به ر میزلدانه که نه کهویت. سه رنجی میزلدانه که بده و بزانه چی بهسهردا دیّت. سهرنجهکانت توّمار بکه.
 - 🗕 چلوره سههوّلينهكان، كاتيّك دروست دهبن كه بهفر شلدهبيّتهوه و دەچۆرىتەوە، پاشان جارىكى دىكە دەيبەستىتەوە.





- درێڗٛی و چێوهی میزڵدانهکه، که هێشتا ههر لهسهر گڵۆپهکهیه، **بپێوه** پێوانهکه **تۆمار بک**ه.
- ت چەند جارێك ھەنگاوەكانى ٢–٥ دووبارە بكەرەوە، ھەر جارەى مىزلدانێكى تازە بەكاربێنە.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ۱. له کاتیکدا میزلدانهکانت گهرم دهکرد، تیبینی چیت کرد؟
 - ۲. میزلدانه کان له رووی دریزی و چیوهیانه وه، پیش
 گهرمکردن و پاش گهرمکردن به راورد بکه.
- ۳. ئەوەى لەكاتى گەرمكردنى مىزلدانەكاندا بەسەر ھەواى ناو مىزلدانەكاندا ھات، چ بەلگەيەك دەخاتەروو.
- اناكان چۆن كاردەكەن: زۆرجار زاناكان يەك شت چەند جارىك دەپىيون، تاكو دلنيابن لەوەى پىوانەكانىان بە وردى ئەنجامداوە. لەم چالاكىيەدا درىرى سى مىزلدانى جىاوازت پىوا، ئايا ھەموو پىوانەكان يەكسان بوون؟ ئەوە باس بكە.

لیکو لینه وهی زیاتر: له پلهی گهرمی ژووره که دا، میز لدان یک پر بکه له ئاو. میز لدانه که له سهر میز یک دابنی و در پژییه کهی بپیوه. میز لدانه که به دانانی له ناو ده فریکی گهوره ی پر ئاوی کو لاودا، بو ماوه ی ۱۵ خوله ک گهرم بکه. میز لدانه که له ده فره که ده ربه پینه و در پژییه کهی بپیوه. ئهم دوو پیوانه یه له گه ل ئه و پیوانانه ی دیکه دا به راورد بکه که له چالاکییه که دا به ده ستت هینا بوو، کاتیک میز لدانه کان پر بوون له هه وا.

کارامهیی کردهکانی زانست

زاناکان تیبینی شتیك یان رووداویک دهکهن و چهند جاریک دهیپیون. لهوانهیه لیکچوون یان جیاوازی، لهدووبارهکردنهوهی چهندجارهی پیوانهکاندا، شتیکی گرنگ دهربخات که بی ههر لیکولینهوهیه بایهخدار بیت.



مادده و وزه Matter and Energy

بناسه ___

- وزهی گهرمی چییه
- جیاوازی نیوان وزهی
 گهرمی و پلهی گهرمی
- دووریکه بو بهرههم
 هینانی وزهی گهرمی

<mark>زاراوهکان</mark> Vocabulary وزه energy

جووله وزه kinetic energy وزهی گهرمی thermal energy پلهی گهرمی temperature سووتهمهنی fuel وزهی خوّر solar energy

وزهی گهرمی گهرمی

ئایا لهمهوپیش توپیکی بچووکت فریداوه؟ یان له ناوهندیکی بازرگانیدا، پالات به عارهبانهیهکهوه ناوه؟ یاخود له پیشبرکییهکی راکردندا بهشداریت کردووه؟ ههموو ئه و چالاکییانه پیویستیان به وزهیه. وزه بریتییه له توانای لهش بو بهجیهینانی ئیشیک یاخود بو بهجیهینانی ههر گورانیک. له ههر حالهتیک له و حالهتانهی سهرهوهدا، تو وزهت گواستووهتهوه بو تهنهکه، بهوهش گوران بهسهر جوولهکهیدا هاتووه. توپهکه به ههوادا بهرزبووهوه، عارهبانهکه بهناو ههموو لایهکی ناوهنده بازرگانییهکهدا روشت، توش بهدریژایی گورهپانی پیشبرکیکه جوولایت. ههر یهکیک له و سی تهنه، وزهیان وهرگرت، نهمهش بووه هوی جوولانیان و پییدهوتریت جووله وزهیه

تەنۆلكە زۆر بچووكەكانى ناو ماددە، بەردەوام لە جووللەيەكى نارپىكدان، تەنۆلكەكانى ناو ماددە رەقەكان لەكاتى ھاتن و چوونياندا دەلەرىنەوە. وەك تۆپىكى ھەلواسراو بە سپرينگىكەوە. تەنۆلكەكانى ناو شلە ھەلدە خلىسكىن و لەيەكتر تىپەردەبن، تەنۆلكەكانى ناو گازىش بەخىرايى بە ھەموو ئاراستەيەكدا دەجوولىن. ھەموو ئەو جوولانە پىويستيان بە وزە ھەيە. وزەى جوولاەى تەنۆلكەكانى ماددە ناو دەبرىت بە وزەى گەرمى، ئىمە ھەست بەوزەى گەرمى، تەنۆلكەكانى ناو ماددە دەكەين بە شىرەى گەرمى.

√وزهی گهرمی چییه؟

کاتیّك ناو دەیبەستیّت، تەنۆلکەکانى كۆدەبنەوە بەشیۆوەى ریزبوونى تەنۆلکەکانى تەنیّکى رەق، ئەمە روودەدات كاتیّك پلەى گەرمى ئاو 0° 0 دەبیّت، شەشپاڵوەکانى سەھۆڵ و شەربەتى لیمۆى ناو ئەم ویتنەیە، ھەردووکیان لە پلەى 0° 0 سفرى سیلیزیدان. \mathbf{v}









ا ئاوی ناو نهم کوپه، لهپلهی گهرمی ناوی کانیاویّکی گهرمدایه که نزیکه بهکولآندن. بهلاّم وزدی گهرمی ئاوی کانیاوهکه زوّرتره له وزهی گهرمی ئاوی کووپهکه، چونکه بری ئاوی کانیاوهکه زوّرتره له ئاوی ناو کووپهکه، ههروهها ژمارهی تهنوّلکهکانی مادده جوولاّوهکه زیاتره.

100°-

80°-

60°-

50°-

20°-

0°-

پلهی گهرمی و وزهی گهرمی Temperature and Thermal Energy

لهوانهیه دووپارچه له ماددهیهك له ههمان پلهي

گەرمىدا بن، بەلام ھەمان وزەي گەرمىيان نىيە. پلەي گەرمى پيوەرە بۆ تيكرايى جووله وزەى تەنۆلكەكان لە پارچه ماددهیه کدا. به لام وزهی گهرمی بریتیه له کوی جوولهی وزدی تهنولکهکان له پارچهیهکی ماددهکهدا. بری زیاتر له مادده به مانای بری زیاتر له تەنۆلكەكان، برى زياتر لە تەنۆلكەكانىش بەماناي برى زياتر له جووله وزه. كاتيك دلوّپه ئاويكى سارد دهكهويّته ناو تاوهيهكي گهرمهوه، ئاوهكه دهكولّيت و له ماوهی چرکهیه ک بو دوو چرکهدا، دهبیت به هه لم و خيرايي تەنۆلكەكانى زۆر زياد دەكات و دەفريت و دوور دەكەويتەوە، گەرمكردنى دلۆپە ئاويك تا پلەي دوين، بهڵام Le وزهيه کې گهرمي که می دووي، به'eتاوەيەكى پر لە ئاوى سارددا، ژمارەى تەنۆلكەكان زۆر زياترە لە ژمارەي تەنۆلكەكانى يەك دلۆپە ئاو، لهبهر ئهوه بریکی زور گهورهی له وزهی گهرمی دهوی بۆ ئەرەى ئارى ناو تارەكە بكولىي.

> √ جیاوازی چیپه له نیوان پلهی گهرمی و وزهی گهرمیدا؟

پلەي گەرمى Temperature

زور که س وادهزانن پلهی گهرمی پیوانه یه بو گهرمی، به لام پلهی گهرمی بریتییه له پیوانه ی گهرمی تیکرای جووله وزهی تهنولکه کان له مادده دا. خیرایی جووله ی تهنولکه کانی ههوا، له پلهی سفری سیلیزیدا، کهمتره له خیراییه کهی له پلهی ۲۷ سیلیزیدا، ههروه ها وزه گهرمییه کهشی کهمتره.

له چالاکی پیشودا میزه لانیکت گهرم کرد، بینیت چون قهبارهکهی دهگوریت. دهتوانیت به سهرنجدانت بو گورینی قهبارهی شلهیه که کاتیک گهرم دهکریت یان سارد دهبیته وه، پلهی گهرمییه کهی بپیویت. له جوره گهرمی پیویکدا، شلهیه که لهناو بورییه کی تهسکدا ههیه، کاتیک شله که گهرم دهکریت، قهباره کهی دهگوریت و به ئاراستهی سهرهوهی بورییه که دهجوولیت. به لام کاتی شله که سارد دهبیته وه، به ئاراسته ی بورییه که ده جوولیت. به لام کاتی شله که سارد دهبیته وه، به ئاراسته ی بورییه که ده جوولیت.

√پلهي گهرمي چې دهپيٽويٚ؟

بەكارھيٽنانى وزەي گەرمى Using Thermal Energy

سووتهمهنی لهکاتی سوتانی شتهکاندا، گهرمی و پووناکییان لی پهیدا دهبیّت. زوّربهی فرنهکان و سوپاکانی ناو مال، به سووتاندنی گازی سروشتی ئیشدهکهن. ههر ماددهیه بسووتیّت پیّیدهوتریّت سووتهمهنی دار یهکهم سووتهمهنی بووه مروّق بهکاریهیّناوهو ئیستاش بهکاریدههیّنیّت. دار ماددهیه کی تیدایه پیّیدهوتریّت کاربوّن. لهکاتی سووتاندنی دارهکهدا، کاربوّن و ئوکسجینی ناو ههوا یه که دهگرن و پیّکهوه ماددهیه کی تازه پیّکدههیّنن پیّیدهوتریّت دوانوّکسیدی کاربوّن. پووهکهکان دوانوّکسیدی کاربوّن. بوهکهکان دوانوّکسیدی کاربوّن. بوهکهکان دوانوّکسیدی کاربوّن. بوهکهکان دوانوّکسیدی کاربوّن.

زوربهی سووتهمهنییهکان کاربونیان تیدایه، نهوت و گازی سروشتی کاربونیان تیدایه. زوربهی وزهی گهرمی که مروف ئیستا بهکاریدههینیت، له نهنجامی سووتانی جورهکانی سووتهمهنییهوه بهرههمدیت که کاربونیان تیدایه.

وزهی خور ئهو وزهیهی له خورهوه دهردهچیت، پێيدەوترێت <mark>وزەي خۆر</mark> ھەندێ كەس وزەي خۆر بۆ گەرمكردنى ئاو بەكاردەھينى، بۆ ئەو مەبەستە خانەكانى خۆر لەسەربانەكانيان دادەنين، ئەو خانانە تیشکی خور دهمژن و ئه و ئاوه گهرم دهکهن که بهناو خانه کانیدا تیپه رده بیت. ئه و ئاوه گهرمه، بن نموونه بن پاککردنهوه بهکاردههینری. خور سهرچاوهی زوربهی وزهی سهر زهوییه، تهنانهت ئهو وزه گهرمییهی که له سووتهمهنی بهبهردبووهکاندا ههیه، له وانهش خهلووزی بهردین و نهوت و گازی سروشتی، ههموویان سەرچاوەكەيان خۆرە. چونكە ئەو وزە كۆكراوەيەى لە خەلووزى بەردىن و نەوتدا ھەيە، لەگيانەوەرو رووهکهوه هاتووه که ماوهیهکی زور لهمهوپیش له ژیاندا بوون، ئەو رووەكانە لە بەرھەمھينانى خۆراكدا، وزەى خۆريان بەكارھيناوه، گيانەوەرانيش ئەو وزەيەيان لەو رووهکانهوه بهدهست کهوتووه که خواردوویانه یان له گیانهوهرانی ترهوه.

√چى روو دەدات كاتىك سووتەمەنى دەسووتىت؟



پوخته Summary

وزه بریتیه له توانای تهنیك بو بهجیهینانی ئیشیك یان پوودانی ههر گوپانیك. وزه بو جولاندنی شتیك له شوینیکهوه بو شوینیکی تر پیویسته. وزهی گهرمی له ماددهدا بریتیه له کوی جووله وزهی تهنولکهکانی ناو ماددهکه. تهنولکهی زیاتر مانای وزهی گهرمی زیاتره. پلهی گهرمی بریتییه له پیوانهکردنی تیکپای جووله وزهی تهنولکهکان له ماددهدا. گواستنهوهی وزهی گهرمی بو مادده، دهبیته هوی زیادبوونی خیرایی تهنولکهکانی. بهشی زوری ئهو وزهیهی مروق بهکاریدههینیت، له سوتاندنی ئهو سووتهمهنییهوه بهرههمدیت که کاربونی تیدایه.

پيداچوونهوه Review

- ١. پلهى گهرمى چى دهپيوى٪؟
- ۲. ئەگەر ھەموو تەنۆلكەكانى ناو كەوچكێكى كانزايى،
 بەخێراييەكى زياتر بجوڵێن، ئايا پلەى گەرمى
 چۆن و بە چ شێوەيەك گۆراوە؟
- ۳. ئەو وزەيەى لە خۆرەوە دەردەچىت، چى پىدەگوترىت؟
- بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: ئهگهر تیکرایی جووله
 وزهی تهنولکهکان له دوو کووپ ئاودا، ههمان جووله
 بیت، له کووپی یهکهمدا ۲۵۰ ملیلیتر و له کوپی
 دووهمدا ۲۰۰ ملیلیتر ئاو ههبیت. ئایا لهکام
 کووپهیاندا وزهی گهرمی ئاو زیاتره؟ بوچی؟
- ا ئاماده کاری بق تاقیکردنه وه: ئهگهر تیک رایی جووله وزهی ته نولکه کان هه مان جووله بن له دووپارچه چوکلیتدا، بارسته ی یه کیک له پارچه کان، له بارسته ی ئه ویتر گهوره تر بیت، ئایا کام پارچه یان پله ی گهرمی به رزتره؟
 - أ. پارچه بارسته گهورهکه
 - ب. پارچه بارسته بچووکهکه
 - ج. ئەو پارچەيەى وزەى گەرمى زياترە
 - د. هەردوو پارچەكە هەمان پلەي گەرمىيان هەيە



پيوانهي پلهي گهرمي

بۆپێوانەى پلەى گەرمى، پێوەرێكى دىكە بەكاردەھێنرێت، ئەويش پێوەرى فەھرەنھايتە. بەپێى ئەم پێوەرە ئاو لە پلەى گەرمى ۴° ۳۲ دا دەيبەستێ و لە پلەى گەرمى ۴° ۲۱۲ دەكوڵێ، ئايا جياوازى نێوان ئەو دوو پلەيە چييە؟ ئێستا بەپێى پێوەرى سيليزى، بير لە ھەردوو پلەى بەستن و كوڵانى ئاو بكەرەوە، ئايا پلەى سيليزى وەك يەكەى بۆوانەى گەرمى، لە پلەى فەھرەنھايەتى پێوانەى گەرەترە يان بچوكترە؟



گەرمىپيوە كۆنەكان

بزانه کی یهکهمجار گهرمی پیوهکان و پیوانه کی یهکهمجار گهرمی پیوانه کانیانی داهینا. ئایا ئه و گهرمی پیوانه چون ئیشیان دهکرد؟ وینه ی هیلیکی زهمهنی بکیشه، تیدا ئهوه روونکرابیته وه که فیری بوویت.



هه وای گهرم Hot Air

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

ئایا لهمهوپیش هه لویه کت دیووه له به رزیدا بفریّت؟ هه لوّ له و هه وایه دا ده بیّت که به ره و سه ره وه ده جوولیّت، به لاّم چی وا له هه وا ده کات به و شیّوه یه بجوولیّت؟ له م چالاکییه دا تیّبینی کاریگه ری هه وا ده که یت، له و کاته ی به ره و سه ره وه ده جوولیّت و ده که یته به لگه بوّچی به و ئاراسته یه ده جوولیّت؟

كەرەستەكان

- پارچه کاغهزیکی ئهستور
 - مقەست
- گلۆپى كارەبايى سەر ميز
- دەزووێك درێژییهکهی
- شووشهی گڵۆپی کارهبایی
- ۲۰ سم بیّت



هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- رویایه اهکاتی بهکارهینانی مقهستهکه دا زور وریابه استان مقهسته که شریتیکی پیچاوپیچ له کاغه زه ئهستورهکه ببره، پانییه که ی نزیکه ی ۲ سانتیمه تر بیت (وینه ی أ)
 - دوریابه الهکاتی بهکارهینانی دهرزیدا زوّر وریابه.

 بههوّی دهرزییهکه وه، کونیّکی بچوك بکه ره ناوه راستی

 شریته پیچاوپیچهکه، دهزووهکه له کونهکه وه بینه دهرهوه و

 پاشان ههردوو سهرهکهی ببه سته.

 → ئەو كەسەى شووشە فوودەدات، بۆرپىيەك بەكاردەھىننى بۆ فووكردنە ناو شووشە گەرمكراوەكە، بۆرپىيە درىزدەكە دەبىتتە ھۆى ھىنشتنەودى گەرمى شووشەكە دوور لە دەمووچاوى ئەو كەسە، چۆن دەرانىت شووشەكە گەرمە؟

وزدی گھرمی آدهگويزريتهوه؟

How Can Thermal Energy Be Transferred?

لهم وانهيهدا ...

وانهى

- کۆلىتەوە لەرپىگەى گواستنەوەى وزەى گەرمى.
- فیرده بیت سی له ریکاکانی گواستنه وهی وزهی گهرمی.
- نانست دەبەستىتەوم پەبىركارىيەرە







- بههزی دهزووهکهوه، شریته پێچاوپێچهکه تا ئاستی سهرت بهرز بکهرهوه. به ئاڕاستهی سهرهوه فوو له شریتهکه بکه، سهرنجی شریته پێچاوپێچهکه بده.
- ت شریته پیچاوپیچهکه، به دووری چهند سانتیمهتریک، لهسهر گلوّپهکه، که کوژاوهتهوه، راگره. سهرنجی شریتهکه پیچاوپیچهکه بده.
 - م گلۆپەكە داگىرسىننە، با شووشەي گلۆپەكە بۆ ماوەي چەند خولەكنىك گەرم بېنت.
 - به وریاییه وه شریته پیچاوپیچه که، له دووری چهند سانتیمه تریک، له سهر گلوّپه داگیرساوه که راگره. سهرنجی شریته پیچاوپیچه که بده. (وینه ی ب)

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ۱. له ههنگاوهکانی ۳، ٤، ٦ دا تیبینی چیت کرد؟
- ۲. چې بووه هوي ئەومى له هەنگاوى ۳ دا تىبىنىيت كرد؟
 - ۳. جیاوازی چیپه له نیوان ههنگاوی ٤ و ٦ دا؟
- خ. زاناکان .چون کارده کهن ههندی جار زاناکان ئهوه ی که تیبینی ده کهن، ده یکه نه به نگه بو ئه و هویه ی که ناتوانن راسته و خو بیبینن. چی بووه هوی ئه و ئه نجامه ی له هه نگاوی ۲ دا، تیبینیت کرد؟

كارامهيى كردهكانى زانست

پێویسته سهرنجی ئهوه بدهیت، که شتێك له بارودوٚخه جیاواز جیاوازهکاندا دهیکات، پێش ئهوهی بهڵگه، بوٚ هوٚکاری ئهوهی شتهکه دهیکات، بخهیتهروو.

لیکو لینهومی زیاتر: شریته پیچاو پیچه که، به دووری چهند سانتیمه تریّك، له گلوّپه داگیرساوه که راگره. سهرنجی شریته که بده، له سهرنجه کانته وه چ به لگهیه کت دهستده که ویّت؟



چۆن وزەى گەرمى دەگويزريتەوە؟ How Thermal Energy Is Transferred?

بناسه ـ

- گەرمى چىيە؟
- سی رینگاکهی
 گواستنهوهی وزهی گهرمی

زاراوهكان

heat گەرمى گەياندن conduction ھەلگرتن radiation تىشكدان تىشكى تىشكى ژير سوور infrared radiation

گەياندن Conduction

کاتێك دەست لە پارچە سەھۆڵێك دەدەيت، ھەندێك لە وزەى گەرمى لە دەستتەوە دەگوێزرێتەوە بۆ پارچە سەھۆڵەكە، بەوەش دەستت سارد دەبێت و پارچە سەھۆڵەكە، بەوەش دەستت سارد دەبێت و پارچە سەھۆڵەكەش گەرم دەبێت. ئەو گواستنەوەيەش دەبێتە ھۆى ئەوەى ھەست بەگەرمى يان ساردى بكەين، ئەمەش پێيدەوترێت گەرمى. وزەى گەرمەوە دەگوێزرێتەوە بۆ ماددەيەكى گەرمەوە دەگوێزرێتەوە بۆ ماددەيەكى سارد. سێ ڕێگا بۆ گواستنەوەى وزەى گەرمى ھەيە، ئەوانيش بريتين لە گەياندن، ھەڵگرتن، تيشكدانەوە.

ئەگەر دەست لە بۆرپىيەك بدەيت، دەزانى ئەو ئاوەى بەناو بۆرپىيەكەدا دەروات، گەرمە يان ساردە. تەنۆلكەكانى ئاوى گەرم، بەخىرايى دەرۆن و بەر تەنۆلكەكانى بۆرپيەكە دەكەون، ئەمەش وادەكات تەنۆلكەكانى بۆرپىيەكە بەھەمان خىرايى بجوولىن. ئەمە ماناى وايە تەنۆلكەكانى ئاوە گەرمەكە، وزەى گەرمى دەگويىزنەوە بىق بۆرپىيەكە، بەمەش ئاوەكەو بۆرپىيەكە ھەمان پلەى گەرمىان دەبىت. گواستنەوەى وزەى گەرمى، بەھۇى بەريەككەوتنى پەنۆلكەكان. پىيدەوترىت گەياندن.

گهیاندن ریّگایه کی گواستنه وه ی وزه ی گهرمییه له گهرمکه ریّکه بوّ بوّرپیه کان. زوّربه ی خاوه کان (گهیه نه ریّکی) باشن بوّ وزه ی گهرمی. به لاّم هه ندی جوّری مادده گهیه نه ریّکی باش نییه بوّ وزه ی گهرمی و پیّیان ده و تریّت (نه گهیه نه د). کوپیّکی ده ستکرد له ته په دوّر، نه گهیه نه ره و وزه ی گهرمی به باشی ناگویّزیّته وه. نه گهر شه ربه تیّکی سارد بکریّته کوپه ته په دوّره ده ستکرده که وه، نه وا بوّ ماوه یه کی دریّر به ساردی ده میّنیّته وه.

وزهی گەرمی به رِێگەی گەیاندن، له گەرمكەرەوەكە دەگوێزرێتەوە بۆ دەفرەكە و لەوێشەوە بۆ ئاوەكە.

> تا گەرمى گەرمكەرەكە زياد بكات، ئەوا جووڭەى تەنۆلكەكان زياد دەكات، چونكە وزەى گەرمىيەكەى زياد دەكات.

تەنۆلكەكانى دەفرەكە بەر
تەنۆلكەكانى ئەو ئاوە دەكەويت
كە بە تەنىشتيەوديەتى، بەمەش
تەنۆلكەكانى ئاوەكە بەخيراييەكى
گەورەتر دەجوولين و ئاوەكەش
گەرمىيەكەى زياد دەكات. دەفرەكە
وزەى گەرمى دەگويزيتەوە بۆ

ا تەنۆلكەكانى گەرمكەرەكە بەر تەنۆلكەكانى بنكى دەفرەكە دەكەويّت، بەمەش خيّرايى تەنۆلكەكان زياد دەكات و دەفرەكەش زياتر گەرم دەبيّت.

747

هه لگرتن Convection

به پێچهوانهی تهنوٚلکهکانی تهنه رهقهکانهوه، تهنوٚلکهکانی تهنه شلهکان و تهنه گازییهکان، له شوێنێکهوه دهجووڵێن بوٚ شوێنێکی تر. له چالاکی پێشوودا پارچه کاغهزێکی پێچاوپێچت لهسهر گڵۅٚپێکی داگیرساو راگرت، ههوا گهرمهکهی سهر گڵۅٚپهکه، بهخێراییهك دهجووڵا، بهس بوو بوٚ ئهوهی پارچه کاغهزهکه بسوورێنێتهوه. لهم حاڵهتهدا پارچه کاغهزهکه بسوورێنێتهوه. لهم حاڵهتهدا شهرهوه جووڵان و وزهی گهرمییان گواستهوه. بهم جوٚره گواستنهوهیهی وزهی گهرمییان گواستهوه. بهم جوٚره گواستنهوهیهی وزهی گهرمی له شلهکان یاخود له گازهکاندا، ، دهوترێت ههڵگرتن. کاتێ ئهو ههوایهی له نزیك تهنه گهرمهکانهوهیه، کاتێ ئهو ههوایهی له نزیك تهنه گهرمهکانهوهیه، گهرم دهبێت دهکشێت و شوێنێکی گهورهتر داگیر

کشا. به و پێیه ی هه وای گهرم چریه که ی له چری هه وا هه وای سارد که متره، بوّیه هه وا سارده که پال به هه وا گهرمه که ی دهرو و به رییه وه ده نیّت بوّ سه ره وه.

کاتی پال به ههوا گهرمهکهوه دهنریت بو سهرهوه، ههوا گهرمهکه ههواکهی دهرووبهری گهرم دهکات و خوشی سارد دهبیتهوه. کاتیک ههواکه سارد دهبیتهوه، چریهکهی زیاد دهکات و بهرهو خوارهوه دادهبهزیت. دهکری تهم کرداره دووباره ببیتهوهو ههواکه له بازنهیه کی لهم شیوهیه دا بسووریتهوه: گهرمبوون، پاشان بهرزبوونه وه بو سهرهوه، دواتر ساردبوونه وه، پاشان هاتنه خوارهوه، دیسانه وه سهر له نوی گهرمبوون. تهم جوره جوولهیه پییدهوتریت (تهزووی ههلگرتن).

✓ ههڵگرتن چييه؟





تیشکدان Radiation

خور بریکی زور لهوزهی گهرمی بهرههمدههینیت، به لام هیچ جوره ماددهیه که له نیوان ههسارهی زهوی و خوردا نییه تا ئه و وزهیه بگویزیته وه. لهبه رئه و خوردا نییه تا ئه و وزهیه بگویزیته وه. لهبه رئه و فرهیه به ریکه ی گهیاندن یان هه لگرتن ناگاته زهوی، به لام خور به گورزه وزهی لیوه دهرده چیت، ئه و وزهیه ده توانیت به ناو مادده دا یان به ناو بوشایی خالی له مادده دا، بگویزریته وه. ئه و ریکایه ی گورزه و زهی خوری به ناو مادده و به ناو مادده و به ناو بوشایی ایک به ناو مادده و به ناو مادده و به ناو بوشایی ایک به ناو مادده و به ناو بوشایی ایک به ناو مادده و به ناو بوشایید ایک به ناو بوشایی به ناو بوشای بوشای بوشای به ناو بوشای به ناو بوشای بوشا

تیشکدان.

تۆله ریگهی چاوتهوه، ههست به ههندی لهو گورزانهی وزه دهکهیت. ئهم تیشکدانه بریتییه له رووناکی بینراو. ههروهها له ریگهی پیستتهوه ههست به ههندی گورزه وزهی دیکه دهکهیت. ئهم گورزه وزانه گهرمی دهگویزنهوه. ئهو گورزه وزهیهی گهرمی دهگویزیتهوه پییدهوتریت تیشکی ژیر سوور که له ئهگهر له روژیکی خورهتاودا، لهژیر تیشکی خوردا راوهستایت، بههوی تیشکی ژیر سوورهوه که له خورهوه دیت، ههست به گهرمییهکی زور دهکهیت.

هەندىك شت لە يەك كاتدا، وزە لە رىگەى گەياندن و هەلگرتن و تىشكدانەوھوە دەگويىزىتەوە. بى نموونە ئەو هەوايەى لە سەرھوھى گلۆپىكە، بە رىگەى ھەلگرتن گەرم دەبىت. ھەوا گەرمەكەش بە رىگەى گەياندن، دەستەكانت بەخىرايى گەرم دەكاتەوە. ھەروەھا دەتوانىت دەستەكانت بە نزىككردنەوھيان لە گلۆپەكە گەرم بكەيتەوە، لەم حالەتەياندا تىشكى ژىر سوور دەستەكانت گەرم دەكاتەوە نەك ھەوا.

✓ چۆن وزەى گەرمى لە خۆرەوە دەگويزريتەوە؟





شیکاری پرسیاریک بهدوو ههنگاو

توانای سپلیتیک بو ساردکردنی ههوا، به پیوهری یهکهی گهرمی بهریتانی B.T.U دهپیوریت. ژووریک رووبهرهکهی 63 مهتر دوجایه، بو ساردکردنهوهی پیویستی به B.T.U ۱۲۰۰۰ ههیه. ئایا چهند B.T.U پیویست دهکات بو ساردکردنی ژووریک که رووبهرهکهی ۹ مهتره دووجا بیت؟

وزدی خوّر لهسهر شیّودی تیشکی
ژیّر سوور پیّش ئهودی بگاته زدوی،
ماودی ۱۹۰ ملیوّن کیلوّمهتر، له
بوّشاییدا دهبریّت.

يوخته Summary

گهرمی جوّریکه له وزه، له میانهیدا ههست به گهرمی یان ساردی دهکهین. وزهی گهرمی بهشیّوهیه کی گشتی له تهنیکی گهرمهوه دهگویزریته وه بو تهنیکی سارد. کرداری گهیاندن و هه لگرتن، بو گواستنه وهی وزهی گهرمی، پیّویستیان به دهنکوّلهی ماددهی جوولاّو ههیه. ههروهها وزهی گهرمی دهکری لهسهر شیّوهی تیشکی ژیّر سوور، بهناو مادده دا یان بهناو بوّشاییدا بگویزریته وه.

پيداچوونهوه Review

- ۱. کام ریّگه له ریّگه کانی گواستنه و هی گهرمی، پیویستی به شل یان گازی جوولاو ههیه؟
 - ۲. چۆن وزه به بۆشايىدا دەگويزريتەوه؟
 - ۳. کاتیک تهنهکان بهیهکترهوه نووسابن، وزه چوّن دهگویزریتهوه.
- بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: کاتی چیشتلینهریك
 بههوی به کارهیننانی دهستکیشه وه، سینییه کی گهرم له
 فرنه که دهرده هینیت، به و کارهی ریگهی له روودانی
 گواستنه وهی کام جوری وزهی گهرمی گرتووه؟
 - 6. ئاماده کاری بق تاقیکردنه وه: له کام سیفه ت له م سیفه تانه ی خواره وه دا، پیویسته به شیک له مادده که جیاواز بیت، تاکو وزه ی گهرمی له نیوانیاندا بگویزریته وه؟
 - أ. له چرییدا
 - ب. له بارستهدا
 - ج. له پلهي گهرميدا
 - د. له قهبارهدا

بهندي

7

پیداچوونهوه و ئامادهکاری بو تاقیکردنهوه Review and Test Preparation

پیداچوونهودی زاراوهکانVocabulary Review

ئهم زاراوانهی خوارهوه بق تهواوکردنی رستهکان له (۱ بق ۱۱) بهکاربهینه. ژمارهی لاپهرهکه که لهناو دوو کهوانهدا () نووسراوه، شوینی زانیارییهکانت پیدهلیت که لهوانهیه له بهندهکهدا پیویستت پییانبیت.

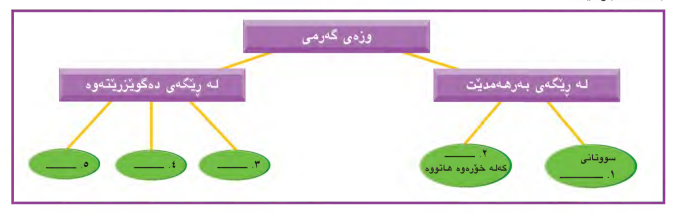
وزه (۲۳۲) گهرمی (۲۳۸) جوولّه وزه (۲۳۲) گهیاندن (۲۳۸) وزهی گهرمی (۲۳۲) ههلّگرتن (۲۳۹) پلهی گهرمی (۲۳۳) تیشکدان (۲۴۰) سووتهمهنی (۲۳۴) تیشکی ژیر سوور وزه ی خور (۲۳۶)

- گواستنهوهی وزهی گهرمییه.
- - ۳. پێوانه ی تێکڕایی جووڵه وزه ی تهنوٚلکه کانه له ماددهدا.

- ځ. جووله وزهی ههموو تهنؤلکهکان له ماددهیهکدا
 - بريتييەلە_____.
- گواستنهوهی وزهی گهرمی به هنی به ریه ککه و تنی ته نی لکه کانه وه، پنیده و تریت ______.
 - آ. ئەو تىشكدانەى كە وزەى گەرمى ھەلگرتووە
 پىيىدەوترىت ________.
 - ۷. گورزهیه که له وزه، دهتوانیت به بۆشاییدا بگویزریته وه.
- ۸. گواستنهوهی وزهی گهرمییه، تهنها له شله و گازدا روودهدات.
- ٩. ـــــــــ ئەوەى تەنىك ھەيەتى، بۆ نموونە وەك پاسكىلى جوولاو.
 - ۱۰. _____ ئەو ماددەيەيە دەسووتينريت بۆ بەرھەمھينانى وزەي گەرمى.
 - ۱۱. ئەو وزەيەى لەخۆرەوە دەردەچىت پىيدەوترىت

پٽِکهوه بهستنی چهمکهکان Connect Concepts

بۆشاييەكانى ناو ئەم شيوەيەى خوارەوە پرېكەرەوە، بۆ ئەوەى بەشيوەيەكى راست چەمكە سەرەكىيەكانى بەندەكە بزانىت.



دلنیابوون له تیگهیشتن **Check Understanding**

وه لامى راست هه لبريره

١. زۆربەي گەرمىپىيومكان بۆيە ئىش دەكەن، چونكە ماددهیه کی تیدایه کاتی گهرم دهبیت ____

أ. ون دهبيّت ج. دهكشيّت

ب. تیشك وهردهگریت د. بارستهکهی

۲. گەرمى پيو پيوانەي ___ جووله وزەي تەنۆلكەكانى ماددە دەكات.

أ. كۆىج. گۆرانىب. گواستنەوەىد. تێكرايى

۳. ئەگەر دووپارچە لە ھەمان ماددەبن و ھەمان پلەي گەرمىيان ھەبىت، ئەوا ئەو پارچەيەى بارستەكەي گەورەترە ____ زياتر دەبێت.

أ. گەياندن ج. ھەڵگرتن

ب. وزهی گهرمی د. وزهی خور

٤. ___ جۆرێکه له جۆرەکانی وزه، لهمیانهیدا ههست بهگەرمى يان ساردى دەكەين.

أ. وزه*ى* خۆر ج. گەرمى

ب. پلهی گهرمی د. سووتهمهنی

٥. وزهى گەرمى لەبەشتكى ماددەوە دەگويزريتەوە بۆ بەشەكەي ترى لەرنگەي گەياندنەوە، ئەگەر ئەو دووبهشه ____.

أ. دووگازېن

ب. بهيهكدا لكاوو بن

ج. دوو تەنى رەقى لەيەكەوە دوور بن

د. دوو تهنی شلی لهیهکهوه دوورن

 آ. گواستنهوهی وزهی گهرمی له رینگهی هه لگرتنهوه، تەنھا لە شلەكان و ____ روودەدات.

أ. گازهكان ج. تەنە رەقەكاندا

ب. وزهکان د. بۆشايى

٧. ئەو وزەيەي لە خۆرەۋە دىت بۆ زەوى له رێگهی ___ دهگوێزرێتهوه. أ. گەياندن ج. ھەڵگرتنب. سووتەمەنى د. تىشكدان

بيركردنهوهى رهخنهگرانه **Critical Thinking**

١. وايدابني تو دهفريك كه ئاوى تيدايه، لهسهر گەرمكەرىكى كارەبايى دادەنىت. دواى ماوەيەك ئاوەكە دەست بە كولان دەكات. باسى چۆنيەتى گواستنهوهی گهرمی، له گهرمکهره کارهباییهکهوه بو ئاوى ناو دەفرەكە بكە.

۲. خانه کانی خور که له سهربانی ماله کان دانراون، وزهى خور بو گهرمكردنى ئاو وهردهگريت. باس لهوه بکه که چون گهرمی لهخورهوه دهگویزریتهوه بو خانه کانی خور و پاشان له خانه کانه وه بو تاوه که.

پيداچوونهوهي كارامهيي كردهكاني Cocess Skills Review زانست

١. ئەو سىفەتانەى تەنۆلكەكانى ماددە چىيە كە بههوی گهرمیپیوهوه دهپیوریت؟

٢. وايدابني گەرميپيويك بەھۆى دەزويەكەوە، لەناو دەفرىكى تەواو خالى لەھەر گازو شلەيەك هه لواسراوه، به لگهت هه په که تیشکی ژیر سور بهر گەرمىپىزوەكە كەوتوۋە، ئەو تىبىنىيە چىيە كە تۆى گەياندە ئەو بەلگەيە؟ ئەوە باس بكە.

هه لسهنگاندنی به جینهینان **Performance Assessment** هاوسهنگکردنی پلهی گهرمی

مامۆستاكەت گەرميپيويك و مژۆكيك و پەرداخيكى پر لە ئاوی گەرم و پەرداخىكى پر لەئاوى سارد و پەرداخىكى بهتالت دەداتى. تۆش پىويستە ئەو ماددانە بەكاربهىنىت، تا له كۆتايىدا نيو پەرداخ ئاوت دەستكەويت كە پلەي گەرمىيەكەي، پلەي گەرمى ژوورەكەبيت. تۆ ناتوانىت چاوەروانى ئەوە بكەي پلەي گەرمى ھەردوو پەرداخەكە، بهشیوهیه کی سروشتی ببیته پلهی گهرمی ژووره که. باسی تهوه بکه که دهیکهیت و بوچی وادهکهیت ؟

چالاکیی بوّ مالّ یان قوتابخانه

ستوونی چری

بۆچى ھەندى لەشلەكان جيادەبنەوە؟

كەرەستەكان

- بۆرپيەكى پلەدار بەي<u>ٽوا</u>نە*ى ۲۵*۰ مليليتر
 - ۰ ۰ ملیلیتر له زهیتی رووهکی
 - • ٥ مليلتر له ئاو
- رہنگکہری خوّراکی شین
 - ٥ ملیلتر له نهوت (کیروسین).
 - بزماریکی بچووکی ئاسن

هەنگاوەكان

- 🕦 رپهنگکهري خۆراکهکه بکهره ئاوهکهوه.
- شلهکان بکهره بۆرپیه پله دارهکهوه بهم شیوهیهی خوارهوه: ئاوی رهنگدار، زهیت، سرکه، نهوت.
- پیشبینی بکه لهکام چیندا پارچه تهپهدوّرهکه و هه لماته شووشهکه و بهرده بچکوّلهکه و تهختهکه و بزمارهکه
- شهشپالوویهکی تهخته. ﴿ ههریهکه له پارچه تهپهدوّرهکهو ههلّماته شووشهکهو بهردو تهخته و بزمارهکه، به هیّواشی بخهره ناو بوّرپیه پلهدارهکهوه و سهرنجیده.

دەرئەنجام بكە

بۆچى شلەكان بۆ چوار چىن جيادەبنەوە؟ ھەر تەنەى لە كام شلەدا جێگىر دەبێت؟ ئەوە چۆن لەگەڵ پێشبينييەكانتدا يەكدەگرنەوە؟ لەبەرچى ھەندى لەتەنەكان سەر ئاو كەوتن و ھەندىكى دىكەيان نوقمبوون؟



■ • ٥ ملیلیتر لهسرکهی

■ پارچە تەپەدۆرىكى

■ هه لماتيكي شوشه

■ بەردىكى بچووك

بيووك

وزهی گهرمی

كەرەستەكان

- ئاوى گەرم
- دوو دهفری شووشه یهکیکیان گهورهو ئهویتریان بچووك.
- ٤ شەش پالوى سەھۆل بەھەمان قەبارە
 - سەعاتىكى دەستى يان ژمارەيى.

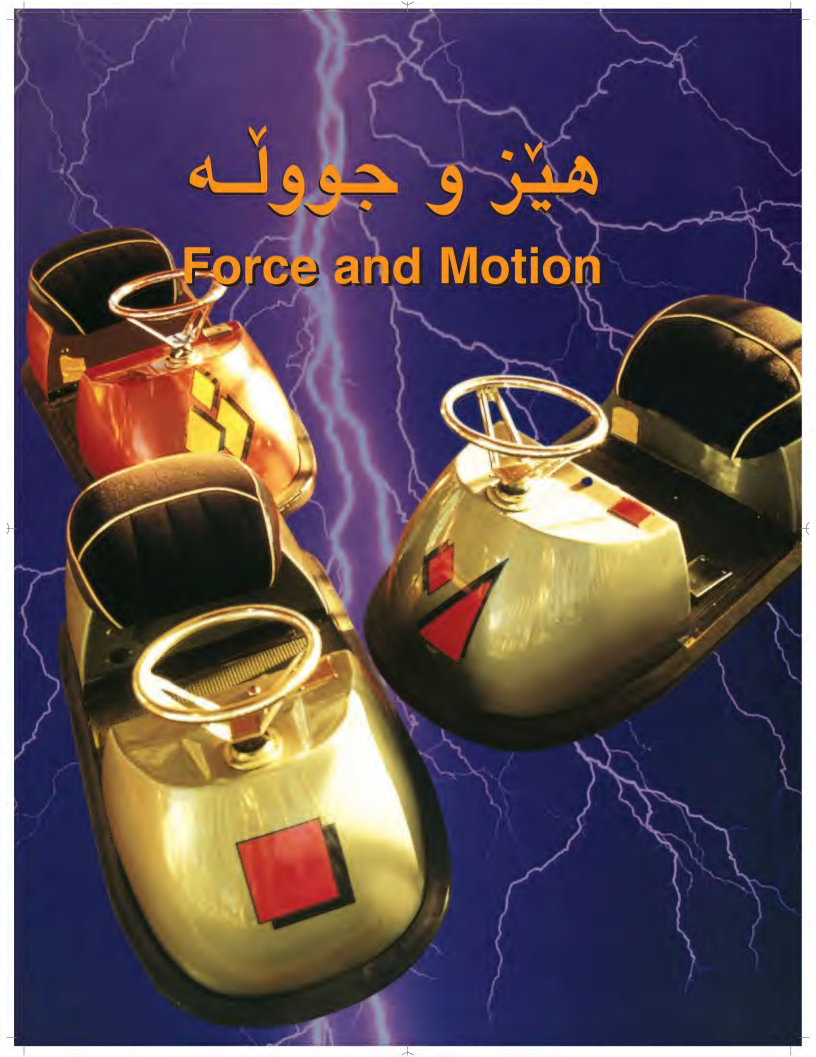


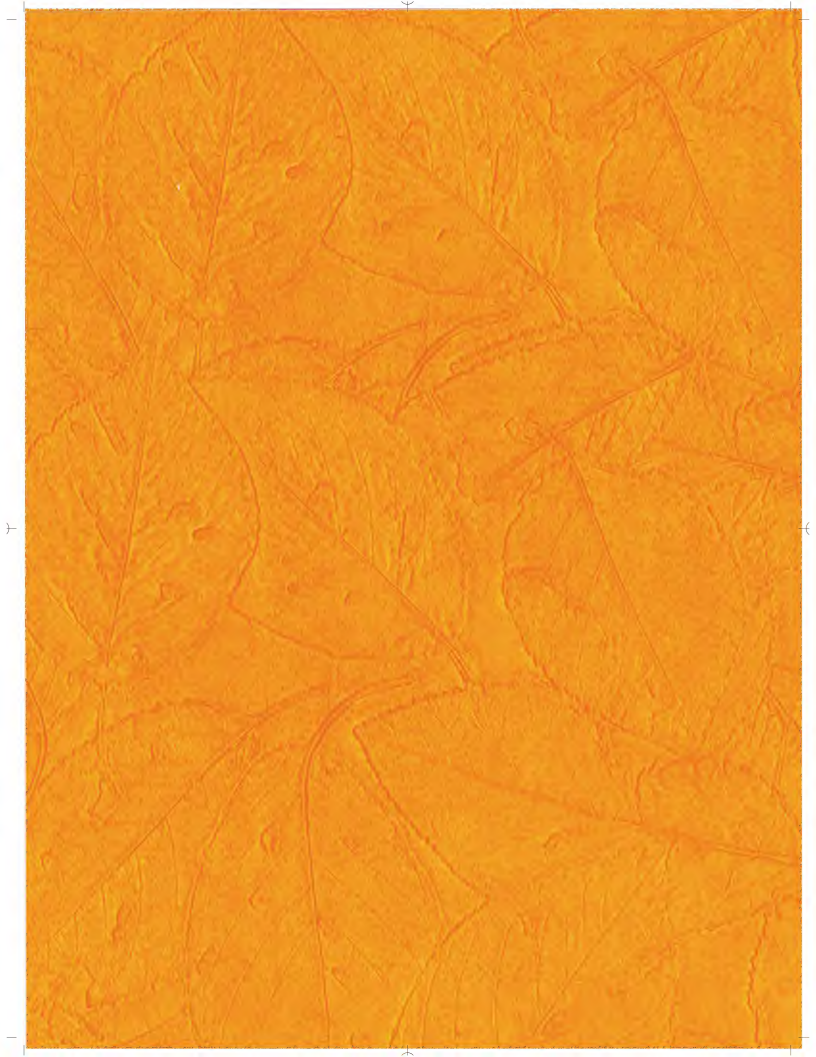
چۆن برى جياواز له ئاو كاردەكاته سەھول سەر شلبوونەودى سەھول

ههنگاوهکان

- هەردوو دەفرەكە پرېكە لە ئاوى گەرم.
- ههر دهفرهی، دوو شهش پالوّی سههوٚلی بخهره ناو.
 - ته ماوهیه بپیوه که تیدا دوو شهش پالوه بهفرهکه، به تهواوی لهناو ههریهکه له دوو دهفرهکهدا شلبووهوه.

دەرئەنجام بكه ئايا شلبوونەوەى دوو پارچە سەھۆلەكە لە دەفرىكىاندا خىراتر بوو لە دەفرەكەى دىكەياندا؟ بۆچى ماوەى شلبوونەوەى سەھۆلەكە لە دوو دەفرەكەدا جىاواز بوو؟





زانسته فيزياييهكان

يەكەي <mark>شەشەد</mark>



هيز و جووله Force and Motion

النام النام

پرۆژەي

ىەكەكە

پاراستنی هیلکهکان

هیزه کان له ههموو شوینیکی دهورووبهرمان کار ده کهن، ههندیجار هیز بو شتی به سوود به کارده هینین. هیزی کیشکردنی زهوی، یارمه تیمان ده دات چه کوش بو شکاندنی ههندی شت به کاربهینین. ههندیجاری دیکه ههوللده دهین خومان و ئهو شتانه ی به لامانه وه گرنگه، له کاریگهری ههندی هیز بیاریزین. له کاتی خویندنی ئهم به شهدا، ده توانیت تاقیکردنه وه یه که سهباره ت به هیز جیبه جی بکهیت. ئهمه چهند پرسیاریکه بو ئه وه ی بیریان لیبکهیته وه: چون نایه لیت ته نیک له کاتی که و تنه خواره وه ید زیان ببیت. بو نموونه چون پاریزه ری هیلکه دروست ده کهیت، تاکو له کاتی که و تنه خواره وه ی هیلکه کاندا، پاریزگاری له هیز که به هیلکه کان بکات ؟ بو وه لامدانه وه ی و و پرسیاره و ههر پرسیاریکی دیکه سهباره ت به هیز که به خهیاندا دیت، پلانی تاقیکردنه وه ی که و دو و پرسیاره و ههر پرسیاریکی دیکه سهباره ته هیز که به خهیاندا دیت، پلانی تاقیکردنه وه ی که دابنی و جیبه جی بکه.

بەندى

زاراوهكان

لیکخشاندن موگناتیس کیشکردن هیزه هاوسهنگهکان هیزه لاسهنگهکان بهرهنجامی هیزهکان

ئيش

توإنا

هیزهکان Forces

ئایا لهمهوپیش بهسهر سوورمانهوه
پرسیارت کردووه بوچی ئهو تهنانهی له
دهستت بهردهبنهوه و دهکهونه خوارهوه
بهرزنابنهوه؟ یان بوچی ئیمه ئهگهر خومان
بهرهو سهرهوه ههلدا بهردهوام بهرز
نابینهوه؟ له راستیدا هیچ شتیک بهتهواوی
ناکهویت، بهلکو ههموو شتهکان بهرهوچهقی
زهوی رادهکیشرین.

زانيارييه كى خير

گەورەترىن كىشە لەگەشتكردندا بۆ ھەيق، رزگار بوونە لە كىشكردنى زەوى، بۆ نموونە كەشتىيەكى ئاسمانى وەك ئەم ئەپۆلۆيە كە مووشەكى ساتۆرن ھەلىدەگرىت، بۆ ئەودى لە كىشكردنى زەوى رزگار ببىت. پىويستە خىراييەكەى لە ٠٠٠ ئ كىلۆمەتر/ كاتزمىر تىپەر بكات.





موگناتیس Magnetism

ئامانجى چالاكييەكە: Activity Purpose

چهند هیزیک ههیه کاریگهری له زهوی و ههموو ئه و شتانه دهکهن که لهسهر زهوین. له و هیزانهی روزانه کاریگهری له ریانت دهکات موگناتیسیه. شریتی توّمارکردنی دهنگ و CD کوّمپیوتهر و بزویّنهره کارهباییهکان و ئامیّری تهلهفزیوّن، ههندیّک له و شتانهن که بههوّی کاریگهری موگناتیسیهوه کار دهکهن. موگناتیس بهدهوری خوّیدا بواری هیّزیّک دروستدهکات که پیّیدهوتریّت «بواری موگناتیسی»، ئهوبواره موگناتیسییه کار دهکاته سهر ههندیّک له تهنهکان. لهم چالاکییهدا ههندی لهو تهنانه تاقی دهکهیتهوه کهموگناتیس کاریان تیدهکات.

كەرەستەكان Materials

- هەندى تەن بۆ تاقىكردنەوە قىبلەنما
 - دوو توولی موگناتیسی



هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

- خشتهیه که لهسی ستوون ئاماده بکه، ستوونه کان به م
 ناونیشانانه ناوبنی «تهن» «پیشبینیکردن» «ئهنجامی
 تاقیکرنه وه»
 - له کوّمه لهی تهنه کان، یه ک ته ن هه لبرژیره بوّ ئه وه ی تاقیب که یته وه، له خشته که دا ناوی ئه و ته نه بنووسه. پیشبینی بکه ئایا تووله موگناتیسییه که ئه و ته نه راده کیسی یا پالی پیوه دهنیت، یان کاری تی ناکات. پیشبینییه که ت له خشته که تدا بنووسه (وینه ی أ)
- تەنەكە لەسەر مىزدەكە دابنى، بەھىدواشى موگناتىسەكە بەردە تەنەكە بجوولىنە، تا پىدودى دەلكىت. لە خىشتەكەتدا تۆمارى بكە ئايا موگناتىسەكە ئەو تەنە رادەكىشى يان راى ناكىشى.
 - ◄ كاتيّك موگناتيس تەنەكان بۆلاى خۆى
 ڕادەكىتشى، ھىزىك دەخاتە سەر ئەو تەنانە

وانهی

ئەو ھىزانە چىيىن كە رۆژانە كارىگەرى لە تەنەكانى سەر زەرى دەكەن؟

What Forces Affect Object on Earth Every Day?

لهم وانهيهدا ...

لیده کولیته و ه له هیزی موگناتیسی.



هیزهکانی لیکخشاندن و موگناتیسی و کیشکردن.

زانست دهبهستیتهوه به بیرکاری و نووسین و لیکولینهوه کومهلایهتییهکانهوه

40.

- که هدردوو ههنگاوی ۳،۲ دووباره بکهرهوه، به بهکارهینانی ههمو و تهنه کانی تاقیکر دنهوه که.
- و تووله موگناتیسیپه کان دوو جهمسه ری جیاوازیان ههیه، جەمسەرىكىان بەپىتى N نىشانە دەكرىت كە جەمسەرى باکووری موگناتیسه و جهمسهرهکهی تریان بهپیتی S نیشانه دهکریت که ئهویش جهمسهری باشووری موگناتیسه. سەرنجى ئەوە بده، بزانه چى روودەدات كاتێك جەمسەرى باكوورى موگناتىسىك لەجەمسەرى باشوورى موگناتیسیکی دیکه نزیك دهکهیتهوه، پاشان سهرنجی ئهوه بده چی روودهدات کاتیک دوو جهمسهری باکوور یان دوو جەمسەرى باشوور لەيەكتر نزىك دەكەيتەوە، سەرنجدانەكەت تۆمار بكە.
- ت قیبلهنماکه لهسهر میزهکه دابنی، موگناتیسیک به ئاراستەي قىبلەنماكە لەسەر مىزدەكە بجوولىندە، سەرنجى ئەوەبدە كەلە دەرزى قىبلەنماكەدا روودەدات. موگناتىسەكە به دهوری قیبلهنماکهدا بجوولینه و سهرنجی تهوه بده که روودهدات. سەرنجدانەكەت تۆمار بكه (وينهى ب)

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ١. سيفهتى ئهو تهنه چييه كه ريكهبه موگناتيس دهدات بو ئەوەى رايبكيشى، يان رىگە بە راكىشانى نادات؟
- ۲. سیفهتی دهرزی قیبلهنماکه دهست نیشان بکه بهپی ی تهوهی تيبينيت كرد دهربارهى قيبلهنماكه وموكناتيسهكه.
- ٣. زاناكان .چۆن كاردەكەن: زۆرجار زاناكان گريمانه دەربارەي ئەو شتانە دادەنين كە روودەدەن، پاشان بۆ ئەوەي گريمانه كهيان تاقيبكه نهوه، پلاني ليكو لينهوه دادهنين و جێبهجێي دەكەن. تۆش سەبارەت بەھۆكارى دوورکهوتنهوهی جهمسهره لیکچووهکان و نزیکبوونهوهی جەمسەرە جياوازەكانى موگناتىس، گرىمانەيەك دابنى. ياشان يلاني ليكوّلينهوهيهك دابني و جيبهجيي بكه، تاكو گريمانهكەت تاقىبكەيتەرە.

لیکو لینهوهی زیاتر: بو دهرخستنی راستی نهم گریمانهیهی خوارهوه، گریمانه که تاقیبکه رهوه: دهرزی قیبله نما ههمیشه روودهكاته باكوور.





كارامهيى كردهكانى زانست

دوای ئەوەى گريمانەيەك دادەنىيت دەربارەي رووداويك، دەتوانىت پلانى لىككۆلىنەوەيەك دابنیّیت و جیّبهجیّی بکهیت، بق ئەوەي گريمانەكەت تاقىبكەيتەوە.



فيردهبم

هێزهکان روٚژانه کاریگهریان ههیه **Everyday Forces**

هێزهکان Forces

له چالاکی پیشوودا هیزی موگناتیست تاقیکردهوه هیز ههر پالنانیك یان راكيشانيكه كهوا له تهنيك دمكات بجووليت، يا له جوولهي بخات يا خيراييه كهى بگۆريت يان ئاراستهى جووله كهى بگۆريت. كاتيك هيزيك كاريگەرى لە تەنكىك دەكات، ئەوا ئەو تەنە دەست بە جوولە دەكات يان لە جووله دەوەستنت يا خنراييەكەي دەگۆرنت يان ئاراستەي جوولەكەي دهگۆرىنت. ھەندىك ھىز راستەوخۇ كارىگەرى لەتەنەكان دەكات. كاتىك پال بهدهرگایهکهوه دهنریت، هیزیک راستهوخو کاریگهری تیدهکات و دهیکاتهوه، ههندیک هیز وهک هیزی کیشکردنی زهوی و هیزی موگناتیسی، له دوورهوه کاریگەری له تەنەكان دەكەن. له چالاكى پیشوودا بینیت كه تەنەكان به ئاراستەي موگناتىسەكە دەجووڭين. تەنانەت ئەگەر بەرى نەكەوتبىت. ھىزى بوارى موگناتيسى، تەنەكانى بەرەو موگناتيسەكە راكيشا.

√ هێز چييه؟

ليكخشاندن و موگناتيسى و كيشكردن Friction, Magnetism, and Gravity

له و هیزانهی روزانه کاریگهری له تهنهکانی سهر زهوی دهکهن، تهم سی هیزهی خوارهوهن: لیکخشاندن و موگناتیسی و کیشکردن. لیکخشاندن هیزیکه پێچەوانەى جووڵەيە يان كاريگەرى ئاراستەكەى بەپێچەوانەى ئاراستەى جوولهکهیه کاتیک که دوو روو بهیهکدا دهخشین.

> له نێوان ئامێرى خليسكێنهكهو سههوّلهكهدا، ليخشاندن كهمه (لاوازه)، هێزی کێشکردن پاڵ به خلیسکێنهکهوه دەنيّت، بەرەو ليّژييەكە برواتە





بناسه ___

• هێز چييهو چي دهکات

• هيّزهكاني ليّكخشان و موگناتیسی و کیّشکردنی زەوى چۆن كار له ژيانى رۆژانەمان دەكەن.

زاراوهكان

ھيز force friction ليكخشاندن موگناتیسی magnetism کینشکردن gravitation

خۆ ھەڭخلسكينەرەكە ھيز بەھۆي بالهكانييهوه بهكاردههينني، تا وا له ئاميرى خليسكينهرهكه بكات كه لەسەر سەھۆلەكە هه ڵخليسكێت. 🔻

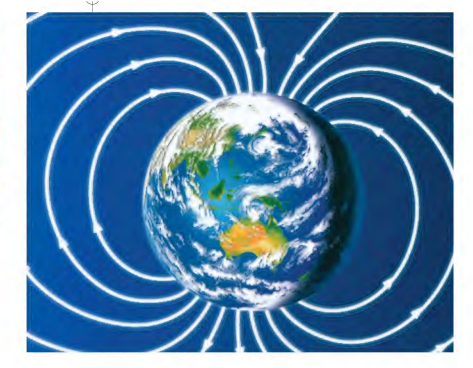


سەھۆلەكە، زيادكردنى ليكخشاندن ئاميرى خلیسکینهرهکه دهوهستینیت. 🔻

كاتيك خۆخليسكينەرەكە دەيەويت

بوهستيّت، ئەوا وەستينەر رادەكيشى و بە

هەردوو پێيەكانى پەستان دەخاتە سەر



🛦 زهوی بواریکی موگناتیسی بهدهوری خوّیدا دروستدهکات.

کاتیک پهستان دهخهیته سهر وهستینهری پاسکیل، پارچه لاستیکیک دهخشیت بهتایهی پاسکیلهکهدا و خیرایی خولانهوهی تایهکان کهمدهکاتهوه. خو ئهگهر هیزی لیکخشاندنهکه زوربیت، ئهوا تایهکان له خولانهوه رادهوهستن. له بهرامبهر ئهمهدا لیکخشاندن لهگهل سههولدا لاوازه، لهبهر ئهوه خوخلیسکینهرهکه بو چهند ساتیکی دیکه بهردهوام دهبیت له جووله.

روزانه هیزی تر کارمان تیدهکهن، ئهویش هیزی موگناتیس یان موگناتیسییه. موگناتیسی هیزی کیشکردنی نیوان موگناتیس و تهنه موگناتیسیهکانه.

ههموو موگناتیسیک دوو جهمسهری ههیه، ئهگهر موگناتیسیک لهناوه راسته کهیدا به وایه ریک هه لبواسریت ئه وا ده سوو ریخته وه تا یه کیک له جهمسه ره کانی روو ده کاته باکوور و جهمسه ره کهی دیکه یان روو ده کاته باشوور. ئه و جهمسه رهی روو ده کاته باکوور جهمسه رهی روو ده کاته باکوور ده کاته با شووری موگناتیسیه، ئه و جهمسه رهی روو ده کاته باشوور جهمسه ری باشووری موگناتیسیه. به ده وری ههمو و موگناتیسی که ده وری هموانری بواری موگناتیسی ههیه، ده توانری بواری موگناتیسی له سه رشیوه یهیلی خهیالی ببینین که له جهمسه ری باکووری





ا هیزی موگناتیسی بهدریّژایی هیلّهکانی بواری موگناتیسی کاریگهری ههیه، هاراوهی ئاسنیش بهدریّژایی نهو دوو ویّنهیهی سهرهوه که نهو دوو ویّنهیهی سهرهوه که نهوه نیشان دهدات. کاتیّك دوو جهمسهری لیّکچوو لهیهکتر نزیکدهکریّنهوه (ویّنهکهی سهرهوه) هیلّهکان لادهدهن و له یهکتر دوور دهکهونهوه، کاتیّك دوو جهمسهری جیاواز لهیهکتر نزیکدهخهیتهوه (ویّنهکهی خوارهوه) هیلّهکانی هیری موگناتیسی بههیچ جوّریّك یهکتر نابرن.

موگناتیسه که وه دهرده چی و له جهمسه ری باشووره وه دهچیته وه ناو موگناتیسه که.

بۆچى جەمسەرەكانى موگناتىس پوودەكەنە باكوور و باشوور؟ چونكە زەوى موگناتىسىنكى گەورەيە، جەمسەرى باشوورى موگناتىسىيەكەى نزيكە لە جەمسەرى باكوورى جوگرافى زەوى كە دوورىيەكەى لۆوەى ، ١٥٠٠ كىلۆمەترە، ھەروەھا جەمسەرى باكوورى موگناتىسىيەكەى نزيكە لە جەمسەرى باكوورى موگناتىسىيەكەى نزيكە لە جەمسەرى باشوورى جوگرافى زەوى كە دوورىيەكەى لۆوەى ، ١٥٠٠ كىلۆمەترە. بوارى موگناتىسى زەويىيە وا دەرزى قىبلەنما پوو بكاتە باكوورو باشوور. كاتۆك دوو جەمسەرى موگناتىسى ھاوشۆوە لەيەكتر نزيكدەكەينەوە، لەيەكتر دوور دەكەونەوە. كاتۆكىش دوو جەمسەرى جياواز لەيەكتر نزيكدەكەينەوە، ئەوا يەكتر پادەكۆشن.

چۆن تەنىك دەبىتە موگناتىس؟ كاتىك موگناتىسىكى ئاسن دەكرىتە دوو بەش، دەبىتە دوو موگناتىس،چونكە ھەر بەشىك لەو موگناتىسە بوارىكى موگناتىسى بۆ خۆى دروستدەكات و ھەر پارچەيەك دوو جەمسەرى دەبىت، ئەويش باكوور و باشوورە.



ا ئهم پیوهره پیوانهی هیزی کیشکردنی نیوان تو و زهوی دهکات، کهیهکتری رادهکیشن. بارستایی ههسارهی موشتهری گهوردتره له بارستایی زهوی، لهبهر ئهوه هیزی کیشکردن لهسهر موشتهری زوّر گهوردتره وهك له هیزی کیشکردنی سهر زهوی. ههر لهبهرئهوهیه تو کیشهکهت گهورهتره لهسهر موشتهری.

هێزى سێيهم كه بهردهوام كاريگهرى له تەنەكانى سەر زەوى دەكات، بريتىيە لە ھيزى كێشكردن. <mark>كێشكردن</mark> ئەو ھێزەيە كە ھەموو تەنەكانى گەردوون، يەك ئەوى دىكە بۆلاي خۆي، رادهكێشێت. ئەمە ئەو ھێزەيە كە شتەكان لەسەر رووی زهوی رادهگریت. تهنانهت ئهگهر دوو تۆپی تينس لەسەر ميزيك و له نزيك يەكەوە بن، له ريگهى هێزى كێشكردنەوە، يەكيان ئەوى ديكەيان رادهكيشيت. به لام ئه و هيزى كيشكردنه، كهمتره له هێزى لێكخشاندن كه وايكردووه دوو تۆپەكه دوور بن له یهکهوهو یهکیکیان بهرهو ئهوی دیکهیان نهجوڵێت. زهوی و تۆپی تێنسهکه، بههێزێکی گەورەتر يەك ئەوى دىكەيان رادەكيشيت، بۆيە پێكەوە دەمێننەوە، چونكە برى هێزى راكێشان له نێوان دوو تهندا، بهنده به بارستاییهکهیانهوه. بارستایی تۆپی تینسهکه زور بچووكه، ئەمە لەكاتىكدايە بارستايى

زهوی زور گهورهیه. ئهمه مانای وایه هیزی کیشکردن له نیوان زهوی و توپی تینسهکهدا، زور گهورهتره له هیزی کیشکردنی نیوان ههردوو توپی تینسهکه.

ههروهها بری هیزی کیشکردن له نیوان دوو تهندا، بهنده به و دوورییهی دهکهویته نیوانیانهوه. کاتیک دوو تهن له یهکهوه نزیک بن، یه ته تهوی دیکهیان به هیزیکی گهورهتر رادهکیشیت، له و هیزهی که کاتی دوو تهنه که دوورن له یهکهوه. تا دووری نیوان دوو تهنه که زیاتر بیت، هیزی راکیشانی نیوانیان که متر دهبیت.

ههریهکه له زهوی و ههیف دوو بارستایی گهورهیان ههیه. ههیف بههوی هیزی کیشکردنهوه، له خولگهکهی به دهوری زهویدا دهمینیتهوه. به لام ئهگهر ههیف و زهوی زیاتر لهیهکهوه دووربوونایهو خیرایی ههیفیش وهك ههمان خیرایی ئیستای بیت، ئهوا هیزی کیشکردن بهشی ئهوه ناکات بتوانیت ههیف له خولگهکهی خویدا بهدهوری زهویدا بهیلیتهوه.

بهردهوام ئهوهت لهبیر بیّت هیّزی کیشکردنی نیّوان دوو تهن، ههردوو تهنهکه رادهکیٚشیّت. بیّ نموونه کاتی توّپیک بی ههوا ههددهدهین، هیّزی کیشکردن توّپهکه بوّ لای زهوی رادهکیٚشیّت و زهویش بوّ لای توّپهکه رادهکیٚشیّت. به لام لهبهرئهوهی

کیّشکردن وادهکات تهنهکان یهکتر بهرهو چهقهکانیان رابکیّشن، لهبهرئهوهیه نهیزهکهکان به ناراستهی چهقی زهوی دهکهون. ▼ بارستایی زهوی زوّز گهورهیه، بوّیه جوولّهکهی ئهوهنده نییه پیّوانه بکریّت. ههرچهنده هیّزی کیّشکردن ههردوو تهنهکه رادهکیّشیّت، بهلام تهنه بچووکهکه زوّرتر دهجولیّت.

> √ئهو سیّ هیّزه چییه که روّژانه کار دهکهنه سهر زهوی و ئهو تهنانهی لهسهریهتی؟

يوخته Summary

هیز بریتیه له پالنان یان راکیشان که وا ده که ته نیك بجولیت یان له جووله بووهستیت یاخود خیراییه که ی بگوریت یان ئاراسته ی جووله که ی بگوریت. هه ندی هیز راسته و خو کاریگه ریان هه یه و هه ندیکی دیکه له دووره و کاریگه ریان هه یه. کاتیک دوو روو لیکده خشین، هیزی کاریگه ریان هه یه. کاتیک دوو روو لیکده خشین، هیزی موگناتیس، لیک خشاند نه که پیچه وانه ی جووله که یه. هیزی موگناتیس، موگناتیس و ته نه موگناتیسییه کان به ره و یه کتر راده کیشیت. هیزی کیشکردن ته نه کان به ره و لای یه ک راده کیشیت. توندی هیزی کیشکردن به نده به بارستایی ته نه کان و ئه و دووریه ی ته نه کان لیکتر جیاده کاته وه.

پيداچوونهوه Review

- ۱. چى وا دەكات تەنكك دەست بە جووللە بكات يان لە
 جووللە بووەستىت؟
 - ۲. ئەو سى ھىزە بلى كە رۆژانە كارت تىدەكات.
- ۳. ئەو ھێزە چىيە كە ھەيڤ لە خولگەكەيدا دەھێڵێتەوە بەدەورى زەويدا؟
- بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: وایدابنی تو پال به
 گالیسکهیهکهوه دهنییت بهرهو روزههالات، هیزی
 لیکخشاندن بهکام ئاراسته پال به تایهی گالیسکهکهوه
 دهنیت؟
 - مناماده کاری بو تاقیکردنه وه: هیزی کیشکردن له نیوان دووته ندا که مده کات نهگه ر زیادی کرد.

 از بارسته ی هه ریه که یان چری یه کیکیان بی هیزی لیک خشاندنی نیوانیان د. دووری نیوانیان ب



نمایشکردنی زانیارییهکان

له ههندی و لاتدا کیش بهیهکهی پاوهند پیوانه دهکریت، به لام زاناکان لهههموو شوینیک کیش بهیهکهی نیوتن پیوانه دهکهن. ههر پاوهندیک یهکسانه به نزیکهی ۶.۵ نیوتن. خشتهیهک ئامادهبکه که کیشی چهند شتیکی تیا دیاریبکهیت بهههردوویهکهی پاوهند و نیوتن.



پۆلىنكردن

روزانه هیزی کیشکردن و لیکخشاندن و موگناتیسی کارت تیدهکهن، ئهم هیزانه وا دهکهن که تهنهکان بجوولین یا له جووله بوهستن یا خیرایی جووله یان ئاراستهکهی بگورن. له دهفتهری زانستدا ئهو هیزانه توماربکه که له روزیکدا دهیانبینی و کار دهکهن، پاشان پولینیان بکه.



جەمسەرى باشوورى موگناتيسى

جهمسهری باشووری موگناتیسی زهوی،
۱۵۰۰ کیلوّمهتر له جهمسهری باکووری
جوگرافی زهوییهوه دووره. دهربارهی
شویّنی جهمسهری باشووری موگناتیسی
زهوی بکوّلهرهوه. نهخشهیهك ئامادهبکه و
ئهو شویّنهی لهسهر دیاری بکه.



هێزهکان کار له تهنهکان دهکهن Forces That Interact Objects

ئامانجى چالاكييەكە: Activity Purpose

له وانهی (۱)دا فیری ئهوه بوویت که سی هیز کار له تهنهکانی سهر زدوی دهکهن، ئهوانیش: کیشکردن و لیکخشان و موگناتسییه. له وانهیه دوو هیز یان ههرسی هیزهکه، لهیه کاتدا کار له تهنیک بکهن، لهم چالاکییهدا تاقیکردنهوهیه بو دوو هیزی پیچهوانه دهکهیت، ئهوانیش هیزی کیشکردن که تهنیک بو خوارهوه پادهکیشی و هیزی سپرنگیکه که تهنهکه بو سهرهوه پادهکیشی.

كەرەستەكان Materials

- تابلۆى ھەڵواسىنى كاغەز
 سپرنگ
- کاغەزى وینەکیشانى زانیارىيەکان سەنگ
- شریتی لکیّنهر الله میّلکاری الله میّلکاری
 - هەڵگرێكى ئەڵقەيى

هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

کاغەزى وينەكيشانى زانيارىيەكان بلكينە بە تابلۆكەوە،

هێڵێك بەدرێژایی لای خوارەوەی کاغەزەكەدا بكێشەو ناونیشانی (چركەی) لەسەر دابنێ. لە

سەرەتاى ھىللەكەوە بۆ ھەر ٢٠٥ سانتىمەتر دوورى

نیشانهیهك لهسهر هێڵهکه دابنێ.

سپرنگهکه به هه ڵگره ئه ڵقهییه که دا هه ڵواسه و پاشان سه نگه که به سه ره به ره ڵاکه ی سپرینگه که دا هه ڵواسه. پێنووسی هێڵکارییه که

به ئاسۆيى لە ژێر سەنگەكەدا بلكێنە.

بایهکیّك له هاوریّکانت تابلوّکه ههلّبگریّت که کاغهزی ویّنهکیّشانی زانیارییهکانی لهسهره، پاشان بهرامبهر سهنگهکه دایبنیّ. باشتروایه

سەرى پێنووسى هێڵڮارىيەكە بەر كاغەزى وێنەكێشانى زانيارىيەكان بكەوێت. سەنگەكە

بەرەو خوار رابكێشە تا سپرنگەكە

بهتهواوی را بکیشیت.



هیزه شاوسهنگهکان و هیزه لاسهنگهکان چیین؟

What Are Balanced and Unbalanced Forces?

لهم وانهيهدا ...

🔑 ليدەكۆليتەوە

دەربارەى چۆنيەتى كاريگەرى ھێزەكان لەيەكتر.

🧨 فيردهبيت

ئەو ھێزانە كەپێكەوە كار لە تەنێك دەكەن.

زانستى دەپەستىتەوە

به بیرکاری و پهروهردهی جهستهیی.

> هیّزی هاوسهنگ کاردهکانه سهر نهم ههردمه







- وينتهي أ
- با هاوریکهت تابلوکه لهسهر میزیک بهیهک ئاراستهی ئاسویی و بههیواشی و بهریکوپیکی بجوولینیت. کاتیک تابلوکه دهجوولیت سهنگه بهره لاکه لهو کاته دا دهله ریته وه به رهو خواره وه و به رهو سهره وهی، به هوی پینووسی هیلکارییه که وه جووله کانی سهنگه که له سهر کاغه زی وینه کیشانی زانیارییه که تومار ده کریت (وینه ی ب)
- و زانیارییهکان لهسهر وینهکیشانی زانیارییهکه روونبکهرهوه، ئهو خالانه بناسه که سهنگهکه بو ساتیک تیایدا بهرهو خوارهوه و بهرهو سهرهوه ناجوولیّت و دهستنیشانیان بکه. ههروهها ئاراستهی جوولّهی سهنگهکه بهرهو خوارهوه یان بهرهو سهرهوه بناسه بهدریّژی ههر هیّلیّکی کهوانهیی و نیشانهشی بکه، ئهو شویّنانهش بناسه که سهنگهکه به زورترین خیّرایی تیایدا جوولاوهو دهستنیشانیان بکه.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ١. له كام له و خالانه دا سهنگه كه نهجوولاوه؟
- ۲. له کام له و خالانه دا سهنگه که به زورترین خیرایی جوولاوه؟
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن: زاناکان ههندیجار دوای ئهوهی ئهو زانیارییانهی کهکۆیان کردووه تهوه، لیکیدهدهنهوه چهند دهرئه نجامیک بهدستده هینن. دوای ئهوهی لیکدانه وه بو وینه کانی زانیارییه کانت دهکهیت، ههندی دهرئه نجام به دهستبینه، تاکو وه لامی ئهم پرسیارهی بده یتهوه، له کام خالدا هیزی سپرینگه که لهوپه ری زوری دابوو؟

لیکوّلینهوهی زیاتر: گریمانیّك دابنی بوّ نهوهی بلّیت نایا شیّوهی ویّنهی هیّلکاری زانیارییه که چوّن دهبیّت، نهگهر تاقیکردنهوه دووباره بکریّتهوه به به کارهیّنانی سهنگیّکی کیّشی گهورهتر؟ پلانی تاقیکردنهوهیه کی ساده دابنی و به جیّی بهیّنه بوّ تاقیکردنه وهی گریمانه کهت.

كارامهيى كردهكانى زانست

دوای لیکدانهوهی داتاکان بو ئهو زانیارییانهی که کوتکردوونهتهوه، دهتوانیت دهرئهنجام بهدهستبینیت سهبارهت بهمهبهستی ئهو زانیاریانه.



ئەو ھيزانەى پيكەوە كاردەكەن Forces That Act Together

بناسه_

- هیزه هاوسهنگهکان و هیزه لاسهنگهکان.
- چۆن بەرەنجامى
 هێزەكان ھەژمار دەكرێت
 كاتێك زياتر لەھێزێك كار
 لە تەنێك دەكات.

زاراوهكان

هیزه هاوسهنگهکان balanced forces هیزه لاسهنگهکان unbalanced forces بهرهنجامی هیزهکان net force

هیزه هاوسهنگهکان و هیزه لاسهنهگهکان Balanced and Unbalanced Forces

له چالاکی پیشودا، وینه یه کی هیلکاری زانیاریت، بق دوو هیز دروستکرد که كاريان له تهنيك دهكرد. زورجار له يهك كاتدا، چهند هيزيك كار له تهنيك دهكهن. وايدانى ئۆتۆمبىللىك بەسەر رىگايەكى خىرادا دەروات، لەو حالەتەدا چەند هێڒێڮؠ ڒۆر كار له ئۆتۆمبێلەكە دەكەن. رێگاكە له رێگەي جێبهجێكردني هێڒێڮەوه پاڵ به ئۆتۆمبێلەكەوە دەنێت بۆ سەرەوە، هێزى كێشكردن ئۆتۆمبێلەكە بۆ خوارەوە رادەكىشىت، بزوينەرى (مەكىنەي) ئۆتۆمبىللەكە ھىزىك دەخاتەگەر تایه کان دهسووریننیت و ئۆتۆمبیله که بهرهو پیشهوه دهروات. ههروهها هیزی لێڬڂشاندن لهگهڵ رێڰاكهو لهگهڵ ئهو ههوايهى دهورى ئۆتۆمبێلهكهى داوه، هەردووكيان پاڵ به ئۆتۆمبىلەكەوە دەنىن بۆ دواوە. هەندىجار ھەر ھىزىك لەو هێزانه، كه له يهككاتدا كار له تهنێك دهكهن، هاوسهنگن لهگهڵ هێزى ديكه. هيزه هاوسهنگهكان ئه و هيزانهن له بردا يهكسانن و له ئاراستهدا پيچهوانهن، له دەرئەنجامدا ھەر ھىزىك ھىزەكەى دىكە رەتدەكاتەوە. كاتى چەند ھىزىكى هاوسهنگ کار له تهنیك دهکهن، نه جوولهی تهنهکهو نه ئاراستهکهی ناگوردریت. ئەگەر ئەو تەنە وەستابوو، ئەوا بە وەستاوى دەمينىيتەوە، خۆ ئەگەر تەنەكە جوولاوبوو، ئەوا خىرايى جوولەكەي وەك خۆى دەمىنىتەوە، ئاراستەكەشى ههمان ئاراستهيه. وهك ئهوهي ئهو تهنه كاريگهري هيچ هيزيكي لهسهر نهبيت. وایدابنی تو پال به تهنیکی قورسهوه دهنیت، بو نموونه پال به دیواریکی جێڰيرهوه دەنێيت. دەبينيت ديوارەكە ناجوڵێت، چونكە ديوارەكە بەھێزێكى پێچەوانە بەرگرى دەكات، ھاوسەنگە لەگەل ئەو ھێزەى تۆ پاڵيپێوە دەنێيت،

هیزی لیکخشاندنهکه هاوسهنگه بهو هیزدی که نافرهتهکه بال به گالیسکهیهکی هیلی ناسنییهوه دهنیت و گالیسکهکهش ناجوولیّت.



هه نماته شووشه شینه که هنز ده خاته سهر هه نماته شووشه سووره که و جوونه کهی ده گذریت ا

دەكرى ھىزى لاسەنگ، خىرايى تەنىكى جوولاو زيادېكات يان كەمى بكات. بۆ نموونه، لەوانەيە كەستك كە بە پاسكيل بەسەر گرديكدا سەردەكەريت، ھەرچەندە كەسەكە بهههموو هيزي پايدهر ليدهدات، به لام بههوي هيزي كێشكردنهوه، جووڵهكهى كهمدهبێتهوه. كاتێ لێژايي گردهکه زور بیت، ئهوا هیزی کیشکردن گهورهتره لهو هیزهی پال به پاسکیلهکهوه دهنیت بو سهرهوه، لهم حالهتهدا هيزهكان لاسهنگن، بۆيه جوولهى پاسكيلسوارهكه كەمدەبيتەوه. بەلام كاتى پاسكيلسوارهكه دهگاته سهر گردهکهو لهلاکهی دیکهوه، دهستدهکات به هاتنه خوارهوه، هیزی کیشکردنی لاسهنگ، دهبیته هوی زیادکردنی خیرایی پاسکیلسوارهکه. کهواته کاتیک هیزی لاسەنگ كار لە تەنێك دەكات، تەنەكە دەستدەكات بە جووله یان خیراییه کهی زیاد دهکات یاخود کهم دهکات يان ئاراستەي جووڭەكەي دەگۆردرىت ياخود لە جووڭە رادەوەستىت.

√ چى بەسەر جوولائى تەنىكدادىت كاتىك الله مىزىكى لاسەنگ كارى تىدەكات؟



▲ههرودها هه نماته شووشه سیز سووره کهش له لایه ن خوّیهوه هیّز ده خاته سهر هه نماته شووشه شینه که و جوونه کهی ده گوریّت.

هێزهکان به جووت کاردهکهن

Forces Act in Pairs

گۆرىنى جوولەي تەنىك بەردەوام بەھۆي ھىزىك يان چەند ھێزێكەوە دەبێت، دەتوانىن كارىگەرى ئەو هيزانه له ميانهي ياري هه لماتينه وه يان بلياردهوه، ببینین. وایدابنی تو یاری به هه لماتیکی شووشهی سوورو هه لماتیکی شووشه ی شین دهکهیت، هه لماته شینه که دهجوو لینیت و سووره که ش جیگیره. کاتیك هه لماته شینه که ده کیشیت به سووره که دا، هه لماته سوورهکه دهجوولیت، ههلماته شینهکه هیزی به کارهینا کهبووه هنی جوولهی هه لماته سوورهکه. به لام دوای ئهوهی هه لماته شینه که خوی بەسوورەكەدا دەكيشىخ؟ چى بەسەر ھەلماتە شینهکهدا دیّت، ئایا دهوهستیّت یان ئاراستهی جوولهکهی دهگوریت یان خیراییهکهی کهمدهکات. كەواتە ھێزێك ھەيە كار لە ھەڵماتە شينەكە دەكات. هەلماتە سوورەكەش ھيز دەخاتە سەر ئەو ھەلماتە شینهی بهریکهوتووه. یهکیک له یاسا بنهرهتییهکانی زانست، ئەم ياسايەى خوارەوەيە: (ھێزەكان بەردەوام بە جووت كاردەكەن). كاتىك تەنىك كاردهكاته سهر تهنيكي ديكه، ئهوا تهنى دووهميش كار دەكاتە سەرتەنى يەكەم. بۆ نموونە كاتنك تۆ دەرۆيت قاچت پال بەزەوييەكەوە دەنيت و زەوييەكەش پال بەقاچتەوە دەنيت.

> √چى بەسەر تەنىكدا ھاتووە، كاتىك دەيبىنىت جوولەكەي دەگۆرىت؟



▲نهم دوو کوره ههریهکهیان به ههمان هیّز نهویتریان پاڵ پیّوه دهنیّت، بهلّام به دوو ناراستهی پیّچهوانه. ههرهیّزه نهویتر بهتالّدهکاتهوه، بهمهش دوو کوردکه نا جوولّیّن.



اً ئەم دوو كورە، بە دوو ئاراستەى پێچەوانە پاڵ بەيەكترەوە دەنێن، بەلام كورەكەى لاى چەپ بەھێزێكى گەورەتر پاڵ دەنێت، لەبەر ئەوە ھەردوو كورەكە بۆ لاى راست دەجووڵێن



اً ئهو دوو هیزه پیکهوه بهیهك ئاراسته پال دهنین. ئهو دوو هیزه دهبنه هوی جوولانی کوره دژهکه بو دواوه.

بهرهنجامی هیزهکان Net Force

کاتیک دوو هیز له یهککاتدا کار له تهنیک بکهن، ئهوا ئهو دوو هیزه یا هاوسهنگ دهبن یاخود لاسهنگ، کوکردنهوه یان لیدهرکردنی هیزه تاکهکان، نرخیک دیاریدهکات پیدهوتریت بهرهنجامی هیزهکان بو ئهو کومهله هیزه. ئهگهر دوو هیز له ههمان ئاراسته کار له تهنیک بکهن، بو دوزینهوهی بهرئهنجامی هیزهکان، ئهو دوو هیزه کودهکرینهوه، بو نموونه ئهگهر دوو کهس له یهک لاوه، پال به بهفرگرهوهیهکهوه بنین و هیزی ههریهکهیان یهکسان بیت به بهفرگرهوهیهکهوه بنین و هیزی ههریهکهیان یهکسان بیت به

۱۲۰ نیوتن + ۱۲۰ نیوتن = ۲٤۰ نیوتن

بهرئهنجامی هیز کهکار لهبهفرگرهوهکه دهکات، یهکسانه به ۲۶۰ نیوتن و بهرهو لای راست دهروات. ئهگهر دوو هیز به دوو ئاراستهی پیچهوانه کار له تهنیك بکهن، ئهوا بو دوزینهوهی بهرئهنجامی هیزهکان، هیزه بچووکهکه له هیزه گهورهکه دهردهکریت. بهرئهنجامی هیز به ئاراستهی هیزه گهورهکه کار له تهنهکه دهکات. له نموونهی بهفرگرهوهکهدا، وایدابنی هیزی لیکخشاندن یهکسانه به ۱۰۰ نیوتن و بهرگری له جوولهی بهفرگرهوهکه دهکات. ئهم هیزی لیکخشاندنه به ئاراستهی پیچهوانهی ئهو هیزه کار دهکات که پال به بهفرگرهوهکهوه دهنیت بو لای راست. بهرئهنجامی هیز که کار له بهفرگرهوهکه دهکات، یهکسانه به ۱۶۰ نیوتن بهرهو لای راست.

٠٤٠ نيوتن – ١٠٠ نيوتن = ١٤٠٠ نيوتن

ئه و بهرهنجامه هیزهی کاردهکاته سهر بهفرگرهکه یهکسانه به ۱٤۰ نیوتن، به ئاراستهی لای راست. ئهگهر دوو هیزی یهکسان و ئاراسته پیچهوانه کاربکهنه سهر تهنیك ئهوا بهرهنجامی ئهو دوو هیزه هاوسهنگهو جوولهی تهنهکه ناگوریت، بو پیداچوونهوهی بیروکهی بهرهنجامی هیز، لیکولاینه وه بو ئه و زنجیره وینه یه ی لای راست بکه.

√ بهرهنجامی هیزهکان چهنده، کاتیک هیزیک بهبری ۱۰۰ نیوتن پال دهنریت بهرامبهر هیزیکی لیکخشان که یهکسانه به ۸۰ نیوتن؟

يوخته Summary

هیزهکان کاتیک هاوسهنگ دهبن که دوو هیزی یهکسان، به دوو ئاراستهی جیاوازی پیچهوانه، کار له تهنیک دهکهن. هیزهکان کاتیک لاسهنگ دهبن که ئهو هیزانهی کار له تهنیک دهکهن، یهکسان نهبن یان ههمان ئاراستهیان نهبیت. بهرئهنجامی هیزهکان کاتیک دهدوزیتهوه که هیزهکان لاسهنگن. ئهگهر بتهویت بهرئهنجامی هیزهکان بدوزیتهوه که کار له تهنیک دهکهن، پیویسته رهچاوی بری هیزو

ييداچوونهوه Review

- ۱. چی بهسهر تهنیکدا دیّت کاتیّك هیّزه هاوسهنگهکان کاری تیدهکهن؟
- ۲. خیرایی تهنیکی جوولاو زیاد دهکات، ئایا ئهو
 هیزانه کاریان تیکردووه هاوسهنگن؟ روونیبکهوه.
- ۳. وایدابنی تو پاسکیلیک به خیراییه کی جیگیر لهسهر
 ریگایه کی راست و تهخت لیده خوریت، ئایا ئهو
 هیزانه ی کار ده که نه سهر پاسکیله که هاوسه نگن
 یان لاسه نگن؟
- بیرکردنهوهی پهخنهگرانه: له شاریکی یاریدا دوو ئۆتۆمبیلی یاری بهریهك کهوتن و له جووله وهستان، چون دهزانیت که هیزیک کاری کردوته سهر ههردوو ئوتومبیلهکه؟
- ۵. ئاماده کاری بق تاقیکردنه وه: وایدابنی تق بق به به رزکردنه وهی کتیبیک کیشه که ی ۳۵ نیوتنه، هیزیکت به بری ۵۰ نیوتن به کارهینا. به را ئه نجامی ئه و هیزانه ی کاریان له کتیبه که کردو وه یه کسانه به ______.
 - أ. ۸۵ نیوتن بو سهرهوه
 - ب. ۵۰ نیوتن بو سهرهوه
 - ج. ۱۵ نیوتن بو سهرهوه
 - د. ۳۵ نیوتن بو خوارهوه

بەستنەوەكان

بهستن بهبيركارييهوه

شیکاری پرسیاریک

وایدابنی دوو تیپ یاری گوریس پاکیشان دهکهن، تیپی آکه چوار کهسن بهم هیزانه پادهکیشن ۸۰ نیوتن، ۱۲۰ نیوتن، ۱۳۰ نیوتن، ۹۰ نیوتن، به لام تیپی ب ئهوانیش چوار کهسن بهم هیزانه پادهکیشن ۱۰۰ نیوتن، ۹۰ نیوتن، ۹۰ نیوتن، ۹۰ نیوتن، ئایا کام تیپ پیشبرکیهکه دهباتهوه؟



بهستن به پهروهردهی جهستهییهوه

هێزی هاوسهنگ

جۆرێك له راهێنانى وەرزش بەشێوەيەكە

هێز بۆ شتێك بەكاردێنيت كە ناجووڵێت،

بە لەپى دەستێكت پەستان بخەرە سەر

دەستەكەى ترت، سەرنج بدە كە چۆن

ماسوولكەكانى ھەردوو باسكت ھێزى

ھاوسەنگ ئەنجام دەدەن. پلان بۆ

راھێنانى دىكە دابنى كە ھێزى ھاوسەنگى

تيا ئەنجام بدەيت.



پێوانهی ئیش Measuring Work

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

لهوانهی ۱دا، فیربوویت هیزه لاسهنگهکان کار له جوولهی سهر تهنیک دهکهن. کاتیک هیزیکی لاسهنگ کار له تهنیک دهکات، دهلیت نهو هیزه (ئیش)یکی ئهنجامداوه، لهم چالاکییهدا، کاتیک تو تهنهکان دهجولینیت، پیوانهی هیزهکان و بری ئیشی ئهنجامدراو دیاری دهکهیت، چونکه ئیش راستهوخو پیوانه ناکریت.

كەرەستەكان Materials

- - راستهی مهتری الله تامیری ژمیره
 - پەيۋەيەك چەند پلەيەكى ھەبيت

ههنگاوهکانی چالاکییهکه Activity Procedure

🕦 ئەم خشتەيەي خوارەوە دروست بكە.

ئيـــش					
ئيش (جوول)	بەرزى (مەتر)	کیش (نیوتن)	ژماره <i>ی</i> همولدان		
			1		
			4		
			٣		
			ź		

- کیشی ته نه که به هن کی به کارهینانی قه پانی سپرینگداره وه بپیوه و کیشه که له خشته که دا به رامبه رهه و لّدانی ۱ بنووسه (وینه ی أ)
- بهرزی ههموو پهیژهکه بهمهتر بپیوه، ههروهها پیوانهکه له خشتهکهدا بهرامبهر ههولدانی ۱ تومار بکه (وینهی ب)

◄ برى هيزى پيويست بو بەرزكردنەوەى ئۆتۆمبيليك چەندە؟

وانهی کی

ئیش چیپه و چوّن پینوانه ده کرینت؟

What Is Work and How Is It Measured?

لهم وانهيهدا ...

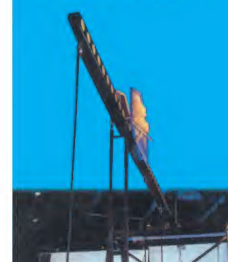
🤣 ليدەكۆلىتەوە

چۆن ئىش دەپئورىت.

😭 فيردهبيت

ئيش و توانا دهبيت.

که زانست دهبهستیتهوه بهبیرکاری و نووسینهوه





- 🕢 دەتوانىن برى ئىش بەلىكدانى ھىز (نيوتن) لەگەل دوورى (مەتر) دیارى بكەین. برى ئەو ئیشە چەندە كە بەكارىدە هىنىت بۆ بەرزكردنەوەى تەنكك لەسەر پلەكانى پەيۋەيەك، بەيەكەى نيوتن - مهتريان جوول؟ ئهنجامي ليكدانهكه له خشتهكهدا تۆمار بكه.
- 💿 وایدابنی که تو تهنهکهت بهرز کردهوه بو بهرزییهك که دوو ئەوەندەي بەرزى پەيۋەكە بوو. ئەو بەرزىيە نوييە لە خشتەكەدا لهبهردهم ههولداني ٢ تؤمارېكهو ئيشي بهجيهينراو دياريېكه.
- ت له ههولدانی ۳ دا، ئهگهر تهنهکهت بو سی ئهوهندهی بهرزی پەيۋەكە بەرزكردەوە، برى ئەو ئىشە دىارىبكە كەپپىيھەستاويت.
- ٧ له ههولداني ١٤١، وايدابني كيشت يهكسانه به ٣٠٠ نيوتن، ئهم زانيارىيە نوپيە تۆمار بكە. كاتپك بەسەر يەيۋەكەدا سەردەكەويت، بەبى ئەودى ھىچ تەنيكت ھەلگرتبيت، برى ئەو ئيشه چەندە كە يېپهەستاوپت.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- 1. كەسلاك كىشى ٠٠٠ نىوتنە، بەراوردى ئەو ئىشەى بكە كە بۆ جاريك سەركەوتن، بەسەر پەيۋەكەدا بەكارىدەھينىت، لەگەل كۆي ئەو ئىشانەي كەلەئەنجامى سىجار سەركەوتن بەسەر پەيۋەكەدا، به کاریده هینیت.
 - ۲. زانیارییه کانت روونبکه رهوه، چون دهگهیته ئه و دهرئه نجامه ی ئیش پهیوهسته بههیزو دوورییهوه.
 - ٣. زاناكان چۆن كاردەكەن: كاتى زاناكان پالپشت بەو زانيارييانهي كۆيان كردوونهتهوه ليكدانهوهيان بۆ كردوون، دهگەنە ھەندى دەرئەنجام. تۆ دەربارەي ئەو خەلكانەي كىشيان • ٣٠٠ نيوتنه، سهبارهت به برى ئهو ئيشهى بهكاريده هينن، چ
 - دەرئەنجامىك بەدەستدەھىنىت.

لێڮۅٚڵۑنهوهي زياتر: (توانا) بريتييه له پێوانهي خێرايي بوٚ ئەنجامدانى ئىشنك. دەتوانىت توانا بە يەكەي (جول/ چركە) بپنويت. گریمانهیه ک سهبارهت به توانات که به هیواشی بهسهر پهیژهیهکدا سەردەكەويت، لەگەل توانات كە بە خيرايى بەسەر يەيۋەكەدا سەردەكەويد، دابنى. ياشان بۆ ئەرەي گرىمانەكەت تاقىبكەيتەوە، پلانی تاقیکردنهوهیهك دابنی و جیبهجیی بکه.





كارامهيي كردهكاني زائست

كاتى زانيارىيەكان ليكده دهيتهوه، پيويسته بهدواي شيوازى دەرئەنجامەكاندا بگەرىت. پاشان بە پشتبەستن بهو شيوازانه، دهتوانيت دەرئەنجامەكان بەدەستېينىت.





ئیش و توانا Work and Power

ئيش و ئەرك Work and Effort

بناسه

- چۆن ئىش پىناسە
 دەكرىت و چۆن دەپىنورىت؟
- چۆن توانا پيناسه
 دەكريت و چۆن دەپيوريت؟
 - ئامێره سادهكان چى
 دهكەن.

زاراوهكان

ئیش work توانا power

ئەمرۆ ئىشەكەت چۆن بوو؟ ئايا ئىشەكەت تەواو كرد؟ دوور نىيە ئەم دوو پرسىيارەت بىستبىت، بەلام ئىش لاى زاناكان، مانايەكى جىاوازترى ھەيە لەو مانايەى تۆ لەسەرى راھاتوويت. بۆ ئەومى تىبگەيت زاناكان چۆن (ئىش) پىناسە دەكەن، بىر لەم بابەتەى خوارەوم بكەرەوە:

وایدابنی جوتیاریک ههولدهدا رهگی درهختیکی کون، له زهوی باخچهکهیدا ههلکیشیت. جوتیارهکه دهست دهکات به راکیشان له دوای راکیشانی رهگی درهختهکه، تا وایلیدیت دهموچاوی سور ههلدهگهریت و عارهق بهنیوچاوانیدا دیته خوارهوه. بهلام رهگهکه له شوینی خویدا ماوهتهوهو نهجوولاوه. ئهم جوتیاره کوریکی لهگهلدا بوو سواری پاسکیل ببوو، کورهکه بهسواری پاسکیلهکهی چهند جاریک به دهوری باخچهکهداو به دهوری جوتیارهکهدا سورایهوه که ههولیدهدا رهگهکه ههلکیشیت. کورهکه وایلیهات ۱۵ مهتر له جوتیارهکهوه دوور بیت.

√ ئىش چىيە؟



بری ئەو ئىشەی پێويستە بۆ بەرزكردنەودى پيانۆيەك بۆ دوو نهۆم، يەكسانە بە برى ھەمان ئەو ئىشەى پێويستە بۆ بەرزكردنەودى دوو پيانۆ بۆ نهۆمى يەكەم. ئەم خشتەيەى خوارەوە برى ئەو ئىشە دياريدەكات كە بۆ بەرزكردنەودى پيانۆكە، لە چەند حالەتێكى جياوازدا بەكاردێت.

ئیشی پیویست بو بەرزکردنەوەی پیانوکە					
ئیشی بهجیّهیّنراو (هیّز × دووری)	ماوەي جوولاندنى تەن	هیّزی پیویست (کیّشی تهن)	تەنى بەرزكراو		
۰۰۰۰ × ٤ = ۰۰۰٠ جوول	نهۆمێكى (٤ مەتر)	۱۰۰۰ نیوتن	پيانۆيەك		
۰۰۰۰ × ۸ = ۰۰۰۰ جوول	دوو نهوم (۸ مهتر)	۱۰۰۰ نیوتن	پيانۆيەك		
۲۰۰۰ × ٤ = ۲۰۰۰ جوول	نهۆمێكى (٤ مەتر)	۲۰۰۰ نیوتن	دوو پيانۆ		
۰۰۰۰ × ۸=۰۰۰۰ جوول	دوو نهوّم (۸ مهتر)	۲۰۰۰ نیوتن	دوو پيانۆ		

پێوانهکردنی ئیش و توانا Calculating Work and Power

له چالاکی پیشودا، قهپانیکی سپرینگدارت بو پیوانه یه هیزو، راستهیه کی مهتریت بو پیوانه ی دووری به کارهینان. پاشان نهم دوو پیوانه یه دیاریکردنی بری نیشی نه نجامدراو، به کارهینا. لیره وه بو نه وه ی بری نیشی نه نجامدراو دیاری بکه یت، بری هیزی به کارهاتو و بو جوولاندنی به کارهاتو و بو جوولاندنی ته نه که، لیکدانی (×) نه و دوورییه ده که یت که ته نه که بریوویه تی یه که ی پیوانه ی نیش له سیستمی جیهانی بو یه که کانی پیوانه، بریتییه له (جول).

قوتابییه کی پۆلی پینجه می بنه رهتی، به یانیان کاتی له خه و هه لاه ستیت، بری ئه و ئیشه ی ئه نجامی ده دات، نزیکه ی ۲۰۰ جوله. کاتی یاریزانیکی تۆپی سه به ته که کیشه که ی ۱۰۰۰ نیوتنه، به بازیک ماوه ی مهتریک به رزده بیته وه، تاکو تۆپه که بخاته ناو سه به ته که وه، بری ئه و ئیشه ی ئه نجامیداوه یه کسانه به ۲۰۰۰ جول.

۱۰۰۰ نیوتن × ۱ مهتر = ۱۰۰۰ جوول کهسێکی گهوره دهتوانێ لهسهر زهوییهکی

رووتهخت، پال به ئۆتۆمبێلێکی بچووکهوه بنێت. بزوێنهری (مهکینهی) ئۆتۆمبێلهکهش، دهتوانێت لهسهر ههمان رێگا ئۆتۆمبێلهکه بجووڵێنێت. هه مهنده که مهکه منده ننه دکه بنی هه مهان ئیش

ههرچهنده کهسهٔکه و بزوینه رهکه، بری ههمان ئیش ئهنجامده ده ن، به لام بزوینه رمی ئوتومبیله که ئهم ئیشه به خیرایی که سه که ئه نجامده دا. چونکه توانای بزوینه رهکه له توانای که سه که زیاتر ه توانای که سه که زیاتره. توانا بریتییه له بری ئیشی ئه نجامدراو له یه کیه که که کاتدا. توانا پیوانه ی ئاستی خیرایی که سیك یان شتیکه، بو ئه نجامدانی ئیشیک. یه که ی پیوانه ی توانا له سیستمی جیهانی بو یه که کانی پیوانه، بریتییه له ئه نجامدانی بریتییه له ئه نجامدانی بریتییه له ئه نجامدانی

ئیشیّك (یهك جول)، له ماوهی یهك چركهدا، بو نموونه



ابزوینهری ئۆتۆمبیلیک دەتوانی توانایهک بهرههمبهینیت که یهکسانه به نزیکهی ۱۰۰ ،۰۰۰ وات. ههروهها پاسکیل سواریک له پیشبرکییهکداو له ماوهی چهند چرکهیهکی دیاریکراودا دهتوانی توانایهک بهرهممبهینی که نزیکهی ۰۰۰ واته. به لام پاسکیل سواریکی ئاسایی توانایهک بهرههمدینی کهیهکسانه بهنزیکهی تهنها اسادی کاتدا.

بهرزکردنهوهی سێوێك بێ بهرزی یهك مهتر، له ماوهی یهك چرکهدا، پێویستی به توانایهکی نزیك به یهك وات ههیه.

كەسىك كىشى نزىكەى • • ٤ نيوتنە، بۆ ئەوەى

بهسهر پلیکانهیهکدا سهرکهویّت که بهرزییهکهی ۳ مهتره، ئیشیّك ئهنجامدهدا نزیکهی ۱۲۰۰ جوله.

۱۲۰۰ نیوتن × ۳ مهتر = ۱۲۰۰ جوول ئهگهر بو سهرکهوتن بهسهر پلیکانهکهدا، سیّ چرکهی پیّویست بیّت، ئهوا پیّویستی به توانایهکه نزیکهی ۲۰۰ وات بیّت.

۱۲۰۰ جوول ÷ ۳ چرکه = ۲۰۰ وات

√ کامییان پیویستی به توانای گهورهتر ههیه، سهرکهوتن بهپلیکانهدا بهرویشتن یان بهراکردن؟ ئهوه روونبکهرهوه.

ئاميره سادهکان و ئيش Simple Machines and Work

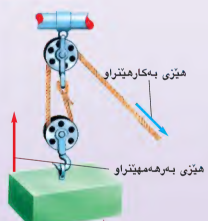
كريكارەكان بۆ بەرزكردنەوەي پيانۆكە، ئيشيكى زۆر بەريدەكەن، بەلام ئەگەر ئاميريكى سادەيان بەكارھينا، دەتوانن ئەو كاره ئاسانتر بكەن. ئاميرى سادە شتيكە وادەكات كارەكان ئاسانتر بيت، ئەوەش لەريكەي گۆرىنى برى ھيز يان ئاراستەكەي ياخود گۆرىنى دوورى بەكارھينانى ھيزەكە. ئاميرى سادە برى ئىشى ئەنجامدراو ناگۆريت، بەلكو كارەكە ئاسانتر دەكات، ئەویش لە رِیْگەی زیادکردنی دووری و کەمکردنەودی هیزی بەکارهینراو، یان گۆرینی ئاراستەی هیزدکه، بەبی ئەودی هیزدکه كەمبكاتەوە يان زيادى بكات. ئەو ھێزەى لە ئامێرە سادەكەوە بەرھەمدێت، گەورەتر لەو ھێزەى بەكاردەھێنرێت.

> چەندىن جۆر ئامىرى سادە ھەيە، لەوانە خلۆكەو رووى لىر، خلۆكە لە گورىسىك يان زنجيريكي كانزايي پيكديت كه پيچراوه به دهوري خلوكهيهكدا، كاتي سهريكي گوریسهکه یان زنجیرهکه بو خوارهوه رادهکیشریت، خلوکهکه دهسوریتهوهو سهری دووهمی گوریسه که بهرزده بیتهوه. (خلوکهی نهبزوک) ئهو خلوکهیهیه له شوینی خۆیدا دەسووریتەوە. خلوکهی نەبزوك هیزی بەكارهینراو كەم ناكات و دووریش زیاد ناكات، به لكو تهنها ئاراستهى هيزهكه دهگوريّت.

> جۆرىكى دىكە لە خلۆكە ھەيە پىيدەوترىت خلۆكەي بزۆك، چونكە لەكاتى سورانهوه يدا، بق سهرهوه و بق خوارهوه دهجونيت. كاتى سهريكى گوريسهكه رِادەكێشرێت هەم خلۆكە بزۆكەكە بەرزدەبێتەوە هەم ئەو تەنەي پێوەي ھەڵواسراوە. خلۆكەي بزۆك ئاراستەي ھيزي بەكارھينراو ناگۆريت، بەلكو كەمىدەكاتەوە. بۆ بەرزكردنەوەي ئاميريكى پيانۆ كە كيشەكەي ١٠٠٠ نيوتن بيت، بەھۆي خلۆكەيەكى نەبزۆكەوە، پيويستە ھيزيك بەكاربهينريت برەكەي ١٠٠٠ نيوتن بيت. بەلام كاتى خلۆكەيەكى بزۆك بەكاردەھينرت، پيويستە ھيزيكك بەكاربهينريت نيوەي ھيزەكەي پێشتر بێت، واته ٥٠٠ نيوتن. بهڵام له ههردوو حاڵهتهكهدا، ئيشي ئهنجامدراو ههمان ئىشە. كاتى بەھۆى خلۆكەيەكى نەبزۆكەوە، پيانۆكە بۆ ماوەى يەك مەتر رابكىشرىت. به لام له كاتى به كارهينانى خلوّكهى بزوّكدا، پيويسته گوريسه كه بوّ ماوهى دوو مهتر رابكيّشريّت. له همردوو حالّهتهكهدا برى ئيشى بهكارهاتوو يهكسانه به ١٠٠٠ جول.

خلۆكەي نەبزۆك بری هیز یان دووری تیایدا





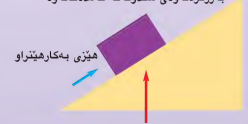
ناگۆرى 🖊

له ئامیریکدا که له خلوکهیهکی نهبزوّك و خلوْكەيەكى بزوْك يېكھاتبيت، ھيزى به کارهینراو یه کسانه به نیوه ی کیشی تەنەكە (بەرگرەكە)

۱۰۰۰ نیوتن × ۱ مهتر = ۱۰۰۰ جوول

۰۰۰ نیبوتن × ۲ مهتر = ۱۰۰۰ جوول

▼ رووی لیژ بری هیزی پیویست بو بهرزكردنهومى سندوقهكه كهمدهكاتهوه



رووی لیّژ بریتییه له رویهکی تهختی مهیلهوخوار، لایهکی لهلاکهی دیکهی بەرزترە. رووى لىن بىرى ئەو ھىنزە كەمدەكاتەوە كە پىنويستە بەكاربەينريّت، بەلام دووريەكە زياد دەكات. بۆ ئەوەى سندوقيّك تا بەرزىيەكى دياريكراو بەرزبكەيتەوە، سندوقەكە لەسەر رووە ليژەكە بههيزيك بالپيوه دهنييت تهريبه بهو رووه ليژه، ليرهوه هيزى باليوهنان، كەمترە لەو ھيزەي بۆ بەرزكردنەوەي سندوقەكە، بەشيوەيەكى راستەوخۆ، پیویسته، به لام دهبیت سندوقه که بهدریژایی رووه لیژهکه و بو ماوهیه کی زۆرتر، يالييوەبنريت، وەك لە بەرزكردنەوەكەي.

يوخته Summary

ئیش بریتییه له ئهنجامی لیکدانی (×) ئهو هیزهی بهکارهیننراوه لهسهر تهنهکه، لهگهل ئهو دوورییهی تهنهکه دهیبریت. ئیش بهیهکهی پیوانهی جول دهپیوریت. توانا پیوانهی خیراییه بو ئهنجامدانی ئیش، توانا به یهکهی وات دهپیوریت.

پيداچوونهوه Review

- کاتی تەنیك كیشه کهی ۲۰ نیوتنه و بو بهرزی ۱۰ مهتر بهرزی ده که پیته وه، بری ئه و ئیشه چهنده ئه نجامی دهده پیت؟
- ٢. كامييان به لكهيه لهسهر خيرايي، ئيش يان توانا؟
- ۳. سەيرى ئەو خشتەيە بكە كە لەلاپەرەى ٢٦٤ دا
 ھاتووە، ئايا برى تواناى پيويست چەندە بۆ
 بەرزكردنەوەى يەك پيانۆ بۆ يەك نهۆم لە ماوەى
 - ۱۰ چرکەدا؟
- پیرکردنهوهی رهخنهگرانه: ریباز و باوکی به پلیکانهیهکدا پیکهوه سهرکهوتن بو سهربان، توانای کامییان گهورهتره?
- ۵. ئامادهکاری بۆ تاقیکردنهوه: توانای پیویست بۆ بهجینهینانی ئیشیك یهکسان به ۱۰ جوول له ماوهی یهك چرکهدا بریتیه له _______.
 - أ. ١ وات
 - ب. ۱۰ وات
 - ج. ۱۰۰ وات
 - د. ۱۰۰۰ وات

بەستنەوەكان



بهستنهوه بهبيركارييهوه

ليكدانى ژمارەي كەرتە دەييەكان

باله خانهیه نزیکه ی ۱۵۰ مهتر، له رووی زهوییه وه به رزه. هیزی کیشکردنی زهوی، هم ید یه کیلشکردنی زهوی، هم یه کیلوگرام له بارستایی لاشهت، به هیزیکی نزیکه ی ۱۰ نیوتن راده کیشت. بری ئه و ئیشه چهنده که پیویسته ئه نجامی بدهیت، تاکو به هیزی پهیژهیه که وه بگهیته سه ربانی باله خانه که ؟ ئه ی بری ئه و توانایه چهنده که پیویسته له ماوه ی ۵ خوله کدا، بی سه رکه و تن به سه رپهیژه که دا، بی سه رکه و تن به سه رپهیژه که دا، بی سه رکه و تن به سه رپهیژه که دا، به کاریبینیت.



بهستن به نووسینهوه

بهراوردكردن

بهپنی ئهوهی له وانهکهدا فیربوویت، پیناسهی (ئیش) و (توانا) بکه. ههریهکه له و دوو زاراوهیه، له رستهدا بهکاربهینه که ماناکانیان روونبکاتهوه. پاشان له فهرههنگیکدا، بهشوین مانا باوهکهی ئهم دوو زاراوهیهدا بگهری. دواتر برگهیهك بو ههردوو زاراوهکه بنووسه، تیدا مانا باوهکهی ههر زاراوهیهک، لهگهل مانا رانستییهکهی بهراورد بکه، پاشان برگهکه بنو نهندامانی خیزانهکهت بخوینهرهوه.

بهندي

پیداچوونهوهو ئامادهکاری بوّ تاقیکردنهوه Review and Test Preparation

پێداچوونهومی زاراوهکانVocabulary Review

ئهم زاراوانهی خوارهوه بو تهواوکردنی رستهکان له (۱ بو ۹) بهکاربهینه. ژمارهی لاپهرهکه که لهناو دوو کهوانهکهدا () نووسراوه، شوینی زانیارییهکانت پیدهلیّت که لهوانهیه له بهندهکهدا پیویستت پییانبیّت.

- ا. بریتیه له پالنان یان پاکیشان، دهتوانیت وا له تهنیک بکات له جووله بوهستیت یا خیراییه کهی زیاد بکات یا کهم بکات، یان ئاراسته ی جووله کهی بگوریت.

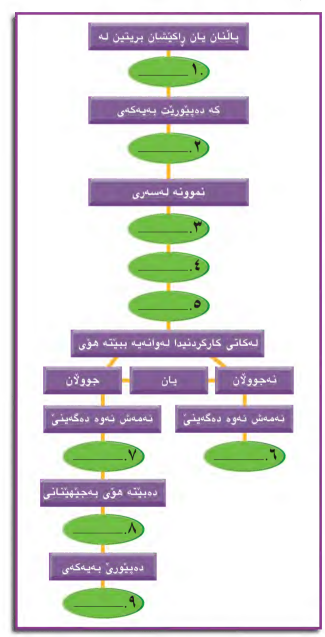
 - ۳. کاتیک جوولهی تهنیک دهگوریت، دهزانیت که هیزی کارتیکه ربریتیه له ______.
 - ئەو ھێزەى كاردەكاتە سەر تەنێك _____
 تەنھا لەو كاتەدايە تەنەكە دەجووڵێت.
- کاردهکاته سهر تهنیک، بی ئهوهی جوولهی ئهوتهنه بگوریت.
- آ. وات یه که ی که نموونه یه بو پیوانه ی خیرایی به جینه پنانی ئیش.
- ۷. هێزی کێشکردنی نێوان موگناتیس و تهنه موگناتیسییهکانه.
- ٨. كاتنك تەننك دەخلىسكىنى بەسەر تەننكى تردا

هێزى ____ به ئاراستهى پێچەوانه كاردەكات.

۹. کۆکردنەوەى ھێز يا لێدەرکردنيان، ھێزێکى ھاوبەش دەدات كە پێيدەوترێت _____.
 پێکەوە بەستنى چەمكەكان

Connect Concepts

وشه یان رستهی گونجاو بن پرکردنه وهی نهخشهی ئهم چهمکانهی خواره وه بنووسه:



دلنیابوون له تیکهیشتن Check Understanding

وه لامى راست هه لبريره

۱. كاتنك گەلايەك لەدرەختنك دەكەونتە خوارەوە،
 هنزى كارىگەر لەسەر گەلاكە برىتىيەلە ______

أ. لێكخشاندن ج. موگناتيسى

ب. كێشكردن د. هێزى هاوسهنگ

دەتوانىت ھۆز بخەيتە سەر تەنۆك، بەلام تەنھا
 لەوكاتەى تەنەكە دەجوولۆت، تۆ ______.

أ. ئەرك بەرىدەكەيت ج. ئىش دەكەيت
 ب. ھەست بەكىشكردن د. توانا بەكاردىنى
 دەكەبت

۳. کاتێك دوو هێزی پێچهوانه کار له تهنێك دهکهن و تهنهکه دهجووڵێت، جووڵهی تهنهکه به ئاراستهی

أ. هێزى لێكخشاندن ج. بوارى موگناتيسى
 ب. هێزه بچووكهكه د. هێزه گهورهكه

ځ. کاتیک سندوقیک کیشه کهی ۲۰۰ نیوتن بیت و بی دووری ۲ مهتر له زهوییه وه بهرزی بکهیته وه. بی ئه و ئیشه ی که ده یکهیت یه کسانه به ______.

أ. ۱۰۰ جوول ج. ۲۰۲ جوول ب. ۲۰۰ جوول ب. ۲۰۰ جوول بیرکردنهوهی پهخنهگرانه Critical Thinking

 ا. وایدابنی تهنیک ناجوولیّت، ئایا لهمهوه دهگهیته ئهو دهرهنجامهی هیچ هیزیّک نییه کار بکاته سهر تهنهکه؟ ئهوه روونبکهرهوه.

پشیلهیه له سهر پهیژهیه که دهکه ویته دوای مشکیک.
مشکه که به خیراییه کی زورتر له خیرایی پشیله که
 راده کات، به وهش رزگاری دهبیت. ئایا له مه وه
 دهگهیته ئه و دهره نجامه ی که مشکه که توانای له
 دهگهیته ئه و دهره نجامه ی که مشکه که توانای له

پشیلهکه زیاتر بوو؟ ئهوه روونبکهرهوه. پیداچوونهوهی کارامهیی کردهکانی زانست Process Skills Review

- بهراوردی نیوان ههردوو هیزی کیشکردن و موگناتیسی بکه.
- ۲. گریمانیک دابنی دهریبخات له کوی کیشت
 گهورهتره، لهسهر چیای قهندیل یان له کهناری
 دهریا.
- ۳. وینهیه کی هیلکاری زانیاری، خیرایی ئوتومبیلیك له پیشبرکییه کی کورتدا دهرده خات، تهوهرهی ئاسویی کات دیاریده کات و تهوهرهی (ستوونی) خیرایی دیاریده کات. چون زانیارییه کان دهبنه هوی روونکردنه وه و دیاریکردنی ئه و خالانه ی که ئیستوپ، گهوره ترین هیزی له سهر تایه ی ئوتومبیله که به جیهیناوه.
 - جوامیر و شاناز پیکهوه بهسه رلووتکه ی چیایه کدا سهرکهوتن، کیشی جوامیر ۱۲۰ نیوتنی زیاتر بوو له کیشی شاناز، سهباره ت به وه ی کامیان ئیشی زیاتری ئه نجامداوه، چ ده رئه نجامیکت ده ستده که ویت.

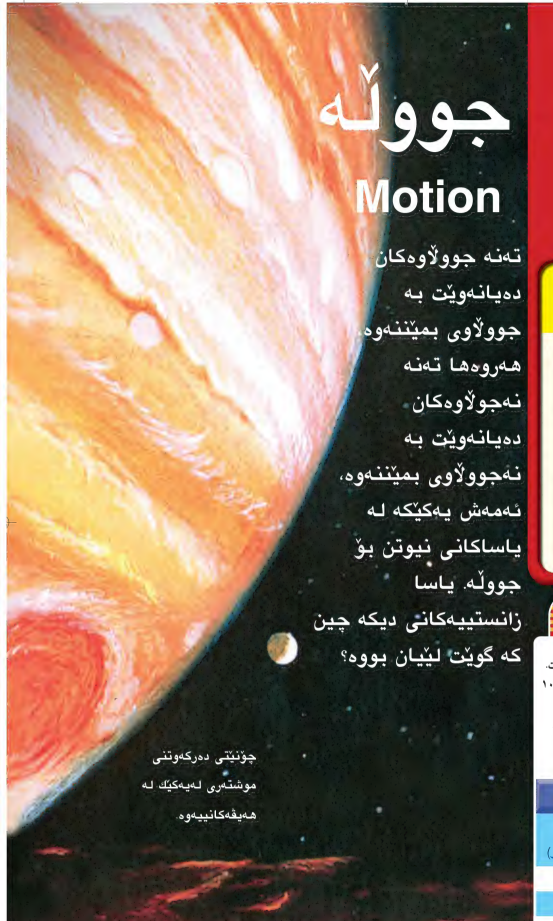
هه لسهنگاندنی به جینهینان Performance Assessment

هێزهكان كاردهكهن

خشتیک لهسهر روویه کی لیژ به رهو خواره وه هه کخلیسکا، نه و هیزانه شیبکه رهوه که له کاتی هاتنه خواره وه و هاتنه خواره وه که خشته که دا، کاریان تیکردووه و له بنه وهی رووه لیژه که راده و هستیت. با

شیکردنهوهکهت زورترین لیکدانهوهی بو هیزهکان و ئهو ئیشهی جیبهجیی دهکهن تیدابیت. دهتوانیت وینهی شیوهیه که بکیشیت، یارمهتیت بدات بو گهیاندنی ئهوهی دوزیوته تهوه.

) -



بەندى

زاراوهکان

شویّن خیّرایی تاودان بری جوولّه بارنهگۆرین هیّزی کار هیّزی کاردانهوه

زانيارييه ك*ى*

خوّر له بوّشایی ناسماندا بهخیّرایی خوّر له بوّشایی ناسماندا به خیّرایی ۸۹۹٤٦۲ لهههمانکاتدا زهوی به خیّراییی ۱۰۷۲۴ کیلوّمهتر/سهعات بهدهوری خوّردا دهسووریّتهوه. ئهم خشتهیهی خوارهوه خیّرایی ههسارهکانی دیکه بهدهوری خوّردا رووندهکاتهوه

خێراييەكەي چەندە؟

خيرايي به	هەسارە
(كيلۆمەتر/كاتژمێر)	
۱۷۲ ۳۲٤	عەتارد
177 . 58	زوهره
£ V . T £	موشتهرى
۱۷ ۰۸۸	پلۆتۆ





گۆران له جوولهدا Changes In Motion

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

ئایا پیّشتر به پیّوه لهناو پاسیّکدا که ده پوات پاوهستاویت؟ زوّر زهحمه ته لهکاتی پوشتنی پاسهکهدا، یان لهکاتی پاوهستانیدا یاخود لهکاتی زیادبوونی خیّراییهکهیدا یان لهکاتی هیّواشبوونه وهیدا، بتوانیت به پیّوه هاوسهنگی خوّت پاگریت. کاتی له پاسیّکدا که ده پوات به پیّوه پاوهستیت، لهشت ههست به و گوّرانانه دهکات له ئاپاسته و خیّراییدا پوودهدهن. لهم چالاکییهدا ئامیّریّك دروستدهکهیت و بهکاریده هیّنیت تا ئه و گوّرانانه ببینیت که له جوولّهدا پوودهدهن.

كەرەستەكان Materials

- بوتڵێکی پلاستیکی روون که سهرقاپی ههبێت.
 - ئاو.
 - پارچه سابوونێکی بچووك.

هەنگاوەكانى چالاكييەكە Activity Procedure

- ا بوتلهکه بهتهواوی پربکه له ئاو، بۆشاییهکی کهم بیّلهرهوه بهشی بلّقیکی بچووکی ههوا بکات. پارچه سابونهکه بخهره ناو ئاوهکهوه، ئهمه نایهلیّت بلّقه ههوا بچووکهکه به دیواری بوتلهکهوه بنووسیّت. دهمی بوتلهکه به دهمهوانهکهی بهباشی دابخه.
 - بوتلهکه به تهنیشتیکدا لهسهر پوویهکی تهخت دابنی، پیویسته بلقیکی بچووکی ههوا له بوتلهکهدا ببینیت. بوتلهکه لهسهرخو بگره، تاکو بلقهکه دهگاته ناوهندی بوتلهکه و لهویدا دهمینیتهوه. (وینهی أ)
- پیشبینی ئهوه بکه چی بهسهر بلقه ههواکهدا دیّت، ئهگهر بوتلهکهت بوّ لای چهپ و بوّ لای پاست سووراند. سهرنجی ئهوه بده که رووددا، سهرنجهکانت توّماریکه.

وانهی 💧

چۆن جوولە بە خىرايىمود دەبەسترىتمود؟

How Are motion and Speed Related?

لهم وانهيهدا ...

🤗 ليدهكۆليتەود

ىەربارەي كارىگەرى گۆران لە جووڭەدا.

🧨 فيردهبيت

خیرایی و تاودان و بری جووله.

خه زانست دهبهستیتهوه به بیرکاری و لیکوّلینهوه کوّمهلایهتییهکانهوه

پٹنگ خیراترین گیانهودری وشکانییه، بهپیچهوانهی زوریهی گیانهودرانهوه، دمتوانی تاراستهی جوولهکهی خوّی بگوّریّ لهوکاتهی که بهویهری خیّرایی راددکات



777





- ئیستا پیشبینی ئهوه بکه چی بهسهر بلقه ههواکهدا دیّت، ئهگهر بوتلهکهت بهخیراییهکی نهگور بو پیشهوه جوولاند. بوتلهکه بجوولاینه و سهرنجی ئهوه بده که روودهدات. سهرنجهکانت توماریکه. (وینه ی ب)
- ه هنگاوی ٤ دووباره بکهرهوه، به لام ئهمجارهیان ورده ورده خیرایی جوولاندنی بوتلهکه زیادبکه. تیبینی ئهوه بکه که به سهر بلقه ههواکه دا دیّت، تیبینییه کانت توّماربکه.

دەرئەنجام بكە Conclusions

- ا. پێشبینییهکانت و تێبینییهکانت بهراورد بکه، کاتێ بوتڵهکهت له چهپهوه بوٚ راست سوراند، چی بهسهر بڵقه ههواکهدا هات. یان کاتێ بوتڵهکهت به خێراییهکی نهگور جوولاند، چی بهسهر بڵقهکهدا هات؟
- ۲. بهپشتبهستن بهوهی تیبینیت کرد، چون گوران له خیراییدا کاری له بلقه ههواکه کرد؟
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن: ئایا چۆنیهتی جوولهی بلقه ههواکه، بووه هوی سهرسورمانت؟ کاتی دهرئهنجامهکان زاناکان تووشی سهرسورمان دهکهن، ئهوا ههندیجار گریمانه دهربارهی هوکاری ئهو دهرئهنجامانه دادهنین. توش گریمانهیهك دهربارهی هوکاری ئهوهی بلقه ههواکه، بهو شیوهی که جوولا، دابنی.

لیکو لینه وهی زیاتر: گریمانه یه که بر نهمه دابنی: چی به سه ربلقی هه واکه دا دیّت، نهگه ربوتله که ت به خیراییه کی نهگو پر جوو لاند، به لام ناراسته که یت گوری. بو نه وه ی گریمانه که ت تاقیب که یته وه، پلانی تاقیکردنه وه یه که دابنی و جیبه جینی بکه.

كارامهيى كردهكانى زانست

لهکاتێکدا تێ خهریکی لێکوڵینهوهیت، لهوانهیه ئهوهی که ڕوودهدات، تووشی سهرسوڕمانت بکات. گریمانهیهك دابنی سهبارهت به هوٚکاری دهرئهنجامه کتوپرهکان. ئهگهر ئهوهتکرد، ئهوا بیرکردنهوهت پیشدهکهوی و تیگهیشتنت زیاد دهکات.



جووله و خيرايي Motion and Speed

شوین و جووله Position and Motion

له چالاکی پیشوودا دهزگایه کی تومارکردنی گورانی جوولهت دروست کرد. بو ئه وه کی سهرنجی جووله بدهیت، یه که م جار پیویسته شوینی ته نه که دیاری بکهیت. شوین سان جیگای ته نه ئه گهر شوینی ته نیك بگوردرین، ئه وا ئه و ته نه ده جوولین به به نان جوولین به نه به نه ده جوولین به نه به ده به از شوین جیگیر بوونییه وه) که به کاریده هینین، ئه مه ش ئه وه ده گهیه نی که ده توانری سهرنج له جووله بدریت به رامبه ردیمه نی پشته وه ی که ناجوولین. بو نموونه کاتیک ئوتومبیلیک ده بینی له ریگایه کدا ده جوولین، شوینی جیگیر کردنه که ت، ریگاکه و دیمه نی پشتی ئوتومبیله که ده گریته وه که هه ردووکیان ناجوولین.

بۆ هەندى شتى جوولاو، دەكرى چەند شوينىكى جىڭىربوون ھەبىت. وايدابنى كەسىك لەسەر كورسى دانىشتووھو كتىبىك دەخويىنىتەۋ، كتىبەكە بەلاى ئەم كەسەۋە ناجوولىت، بەلام ئەگەر ئەو كەسە كتىبەكە لەناو پاسىكدا بخويىنىتەۋە كە دەپروات، ئەوا ئەو كەسەى لەسەر شۆستەكە راوھستاۋە تەماشا دەكات، كتىبەكە بەلاى ئەۋەۋە دەجوولىت. ئەم دوو كەسە ھەريەكەيان شويىنى جىڭىربوونى جىياوازيان ھەيە. وايدابىنى كەسى سىيەم، لەناو پاسىكدايە و بە پىچەوانەى ئاراستەي پاسەكە دەروات، ئەوا ئەم كەسە كتىبەكە لە شويىنى جىڭىربوونىكى تەۋاو جىياوازەۋە دەبىيىت. جوولەي ھەر تەنىك، بەندە بە جوولەي تۆۋە كاتى سەرنجى تەنەكە دەدەيت.

وایدابنی تو سهرنجی نهم کچه گهشتیاره دهدهیت و دهتهوی بزانیت نایا نهو دهجوولیّت یان ناجوولیّت. پیویسته له دووکاتی جیاوازدا، بهراوردی شویّنهکانی بکهیت لهسهر زهوی.

بناسه ___

- پهیوهندی نیوان خیرایی و تاودان و بری جووله.
 - چۆن خيرايى و تاودان و
 برى جووله دەپيورى.

زاراوهكان

شوین position خیرایی speed تاودان acceleration بری جوولّه momentum

√ بۆچى جووله پيويستى به شوينى جيگيربوون هەيه؟



کاتی کچه گهشتیارهکه لهسهر گردهکه دینته خوارهوه، خیراییهکهی زیاد دهکات. ههروهها کاتی دهگاته دامینی گردهکه خیرایهکهی دهگوریّت. ههروهها کاتی بهسهر گردیکی دیکهدا سهردهکهویّت، دیسانهوه خیراییهکهی

دەگۆرىت. 🌓



خيرايي Speed

باسکردن له خیرایی تهنیک، راسته و خو باسکردنی جوو له که یه ته نیرایی بریتییه له پیوانه ی ئه و دوورییه ی که تهنیک له کاتیکی دیاریکراودا دهیبریت. وایدانی تو توپیک له ناو گوره پانی یاریدا خلده که یته وه وایدانی تو توپیک له ناو گوره پانی یاریدا خلده که یته و نه گهر توپه که له ماوه ی یه که چرکه دا، سی مه تری بری، ئه وا خیراییه که ی بریتییه له ۳ مه تر/چرکه. له وانه یه له ماوه ی ۵ چرکه دا، خیرایی توپه که بگوریت. توپه که له ماوه ی ۵ چرکه دا، خیرایی توپه که بگوریت. توپه که ده بینا چیت هیواش ده بینته وه. (تیکرای خیرایی) بریتییه له دابه شکردنی هم مو و ئه و دوورییه که ی تهنیک ده یبریت، به سه ر ئه و کاته ی دوورییه که ی پی بریوه. ئه گه د توپیک له کاته ی دوورییه که ی پی بریوه. ئه گه د توپیک له خیرایی که ته تری بری، ئه وا تیکرای خیرایی خیرایی خیرای خواره و ده بیت:

۱۰ مەتر ÷ ٥ چركە = ٢ مەتر/چركە

بۆ نموونه كاتۆك دوو ئۆتۆمبۆل بەھەمان خۆرايى بەرەو رۆژھەلات دەرۆن، ئەوا ھەردوو ئۆتۆمبۆلەكە بەھەمان خۆرايى دەجوولۆن. بەلام ئەگەر ئۆتۆمبۆلكىن. بەلام ئەگەر ئۆتۆمبۆلكىن بەرەو رۆژھەلات و ئەوى دىكەيان بەرەو رۆژئاوا، بە ھەمان خۆرايى رۆيشتن. ئەوا ھەردوو جوولەكە جياواز دەبن. لەبەرئەوە كاتى لەرۆگەى خۆراييەوە باس لە جوولە دەكرۆت پۆويستە ئاراستەى ئەو خۆراييە ديارى بكرۆت.



▲ پاسیکل سوارهکان له پیچیکدا به تاودان دهجوولینن (خیرادهبن) چونکه ئاراستهی خیراییهکهیان دهگوریت

تاودان Acceleration

كاتيك تەنيك دەست بە جوولە دەكات، يا لە جوولە دەوەستىت يا خىراييەكەى زياد يان كەم دەكات، يا بهلای چهپدا یان بهلای راستدا پیچ دهکاتهوه، بری خیراییه که ی یان ئاراسته که ی ده گوریّت. تاودان بريتييه لهههر گۆرانتك، له برى خيرايى يان ئاراستەكەي، لە يەكەيەكى كاتدا. وايدابنى تۆ سوارى پاسكيليّك بوويت، كاتى دەستت دەكەيت بە پايدەر ليدان، ئەوا تۆ تاودانت ھەيە. كاتى بەسەر گردىكدا سەردەكەويت ولەسەرخىق دەرىلىت، ئەوا دىسانەوم تاودانت هههه. کهمکردنهودی خیرایی، پیشی دەوتريت (هيواشبوونهوه). لهكاتيكدا له گۆشهيهكدا پێچدهکهیتهوه، تاودانت ههیه، چونکه ئاراستهی خيراييه كهت دهگوريّت. كاتيك له كوّتاييدا رادەوەستىت، تاودانت ھەيە، چونكە جارىكىتر خێراييەكەت دەگۆرێت. كاتێك تۆ بەشێوەى ھێڵێكى راست و به خیراییهکی نهگور دهرویت، ئهوا لهوکاتهدا تاودانت نييه.

√ ئەگەر ئۆتۆمبىلىك لە پىچىكدا بە خىراييەكى نەگۆر بجوولىت، ئايا تاودانى دەبىت؟ ئەوە روونبكەرەوە



بری جووله Momentum

كاتيك ئۆتۆمبىلىك بەرئۆتۆمبىلىكى دىكە دەكـەويد، زۆرجـار دەمـودەست رادەوەستـيد. بـەبــي بهستنى پشتينى سهلامهتى ياخود بهبى بوونى تورهگهی ههوا، لهوانهیه سهرنشینی ئۆتۆمبیلهکان دووچاری زیانی زور گەورەببن. پشتینی سەلامەتى یان تورهگهی ههوا، بری ئهو جووله زوره دهوهستینن که کهسێك ههيهتی. بری جوو<mark>ڵه بريتييه ل</mark>ه پێوانهی ئاستى گرانى ھێواشكردنەوەى تەنێك يان وەستاندنى جووله ی ته نه که. ئه ویش یه کسانه به لیکدانی (×) خيرايي تهنه که به بارستاييه کهي. ئهگهر دوو تهن بههامان خيرايي بجوولين، ئهوا ئهو تهنهيان بارستاییه کهی گهورهتره، بری جووله کهی زیاتره. وهستاندنی کامیان گرانتره: بارهه لگریکی یاری مندالانه که خیراییهکهی ۲۰ کیلومهتر/ کاتژمیره، یا بارهه للگریکی راسته قینه که به هه مان خیرایی دەروات؟ بنگومان وەستاندنى بارھەڭگرە راستەقىنەكە زهحمهتتره، چونکه بارستاییه گهورهکهی، بریّکی زوّر جوولهی دوداتی. ئهگهر دووتهن ههمان بارستاییان هەبوو، ئەوا ئەو تەنەيان كە خيراييەكى گەورەي ھەيە،

تۆپىك بەدەست فرىدرابىت يان تۆپىك يارىزانىكى ھىرىشبەر بەپى شوتى لىدابىت بەريەككەوتنى ئەو ئۆتۆمبىلانەى بە خىرايى دەرۆن، زيانيان زياترە لە بەريەككەوتنى ئەو ئۆتۆمبىلانەى لەسەرخى دەرۆن، چونىك خىرايى گەورە بىرى جووللەى گەورە بەرھەمدەھىنىت. لەوانەيە تەنە بچووكەكان برىكى زۆر گەورە لە خىرايى بەرھەمبىنىن، دەرچوونى دۆر گەورە لە دەمانچەيەكەوە، زۆر مەترسىدارە، چونكە خىرايىيەكەوە، زۆر مەترسىدارە، چونكە خىرايىيەكەرەى.

✓ کامییان بری جوولهی گهورهتره ئۆتۆمبیلیکی گهوره که بهخیرایی ۱۰۰ کیلومهتر/کاتژمیر بروات، یان ئۆتومبیلیکی بچووك که ههمان خیرایی ههبیت؟

هەنديجار تيبينى ئەوە دەكەين، كاتى هەلماتيكى شووشەى شووشەى جوولاو، بەر ھەلماتيكى دىكەى شووشە وەستاوى وەك خىزى دەكەويت، هەلىمات شووشە جوولاوەك پادەوەستىت و ھەلىمات پاوەستاوەك دەجوولايت. بىرى جوولله لە ھەلىمات جوولاوەكە گواستىرايەوە بىق ھەلىمات وەستاوەكە. كاتى تەنىك گواستىرايەوە بىق ھەلىمات وەستاوەكە. كاتى تەنىك ھىزىك دەخات سەر تەنىكى دىكە، بىرى جوولەى ھەردوو تەنەكە وەك خىزى دەمىينىت وەو ناگۆرىت. ھەردوو تەنەكە وەك خىزى دەمىينىت وولا). ھەلىماتى بىرى جوولەك، يەكەم راوەستا، چونكە ھەموو بىرە جوولەكەى، يەكەم راوەستا، چونكە ھەموو بىرە جوولەكەى،

يوخته Summary

جووله گۆرانه له شوینی تهندا. خیرایی پیوانهی ئه و دوورییهیه که تهنیک له کاتیکی دیاریکراودا دهیبریت. خیرایی ئاراستهی ههیه، ئهویش ئاراستهی جوولهیه، تاودان گۆرانه له خیرایی یان له ئاراستهکهیدا. بری جووله پیوانهی گرانی هیواش کردنهوهی جوولهی تهنه، یان وهستاندنیتی، یهکسانه به ئهنجامی لیکدانی خیرایی تهن به بارستاییهکهی.

پيداچوونهوه Review

- ۱. دوو بهلهمی چارو کهدار، دهستیان بهجوو لهکرد له
 ههمان کاتدا، بهلهمی یهکهم خیراتره له بهلهمی
 دووهم. کام لهو دوو بهلهمه گهورهترین دووری
 بری؟
 - ۲. تێکڕایی خێرایی چییه؟
 - ۳. لەسەرەتادا خيرايى ئۆتۆمبيلەكە زيادى كرد،
 پاشان كەم بووەوە، بەدوايدا ئاراستەكەى گۆرا.
 كام لەوانە نموونەيە بۆ تاودان؟
- به بیرکردنهوهی په خنهگرانه بیرو که ی بری جوو له به کاربه پنه، تاکو پوونی بکه پته وه بوچی پاهینه ری وهرزشی (پهکبی) یاریکه ریکی قهباره گهوره و خیرای هه لبژارد، توپه که به دهسته وه بگری و پابکات، یاریکه ره کانی تیپی دووهم ناتوانن بیگرن و ناتوانن پیگربن له وه ی گول تومار نه کات.
- ا ئاماده کاری بق تاقیکردنهوه کاتیک تیبینی گۆران ده که یت له خیرایی ته نیکدا یان له ئاراسته که یدا، ئه وا سه رنجی سیست که یدا.
 - أ. شوێنی جێگربوون ج. تێکڕایی خێرایی
 ب. بری خێرایی د. تاودان



بهستن بهبیرکارییهوه

به کارهینانی هاو کیشه کان نه مه هاو کیشه ی تیک رای خیراییه: تیک رای خیرایی = دووری گشتی ÷ کاتی گشتی رووناکی خور به خیرایی ۲۰۰۰۰ ۳ کیلومه تر/چرکه ده جوولیت، خوریش ماوه ی ۲۰۰۰۰۰۰ کیلومه تر له زهوییه وه دووره، رووناکی خور چه ند کاتی پیویسته تا بگاته سهر زهوی؟



ﻪﺳﺘﻦ ﺑﻪﻟێﻜۆڵيڧەرەكۆﻣﻪلايەتىيەكاڧەرە

پهروهردهی شارستانی

دواییانه دا رووداوهکانی هاتووچو
زوربوون، سهردانی بنکهیه کی پولیس
بکه، له هوکاره کانی رووداوی
ئوتومبیله کان و پهیوه ندییان به خیرایی
زورهوه، بکوله رهوه. ههروه ها لیکولینه وه
بو دوزینه وهی چاره سه ر، بو



چۆن بری جووله دەبەستریتەوه به بارستایی و خیراییەوه

How Mass and Speed Affect Momentum

ئامانجى چالاكىيەكە Activity Purpose

له وانهی (۱) دا فیری ئهوه بوویت که بری جووله دهبهستریت به بارستاییهوه، تهنیکی جوولاو که بارستاییهکی گهورهی ههبیت، ئەوا برى جووڭەكەشى گەورەيە. ھەروەھا فيرى ئەوە بوويت كە بری جووله دهبهستریت به خیراییهوه، ئهو تهنهی خیراییهکی گەورەي ھەيە، ئەوا برى جووللەكەشى گەورەيە. لەم چالاكىيەدا بۆ ئەومى ببینیت چۆن بارستایى و خیرایى كاردەكەنە سەر برى جووله، تاقیکردنهوهیهك ئهنجامدهدهیت.

كەرەستەكان Materials

- تەختەيەكى شەترەنج
 - چەند كتێبێك
- راستەيەكى مەترى
- ئۆتۆمبىلىكى يارى بچووك
 - نیوه پارچه دراویك
 - پارچه دراوێکی تهواو

هەنگاوەكانى چالاكىيەكە Activity Procedure

🕥 روویهکی لیّژ به دانانی لایهکی تهختهی شهترهنجهکه، لەسەر كۆمەللە كتىبىك، بەرزىيەكەيان نزىكەي ١٥ سانتیمهتر بیّت، دروست بکه. کتیبیکی دیکه له خوارهوهی رووه لێژهکه، وهك بهربهست، به دووري نزيکهي ۱۰ بو ۱۵ سانتيمهتر دابني (وينهي أ).

😙 ئۆتۆمبىلەكە لەسەرى سەرەوەى رووە لىردەكە دابنى، نيو پارچه دراوهکه له بهشی پیشهوهی ئۆتۆمبیلهکه دابنی لێگەڕێ ئۆتۆمبێلەكە بەلێڗاييەكەدا بێتە خوارەوەو خۆى بكيشيت به بەربەستەكەدا. سەرنجى ئەوەبدە چى بەسەر نيوه دراوهكەدا ديت. دووريەكەي له بهربهسته کهوه بپیوهو توماری بکه (وينهى ب).



سیٰ یاساکهی جووله چییه؟

What Are the Three Laws Of Motion?

لهم وانهيهدا ...

🔑 ليدهكوّليتهوه

دەربارەي چۆنىتى بەستنەرەي جوولە بە بارستایی و خیراییهوه.

🥤 فيردهبيت

ياساكاني جووله.

🧞 زانست دەبەستىتەوە

بهبیرکاری و نووسین و دروستييهوه.

كاتيّك تۆپەكە دەكيشى بە بووتلەكاندا، ئەوا برى ئەو جووڭەيەي تۆپەكە وئى دەكات، يەكسانە بە برى نەو جوولەيەي بووتلّهكان وەرىدەگرن. 🔻









- هەنگاوى ۲ دووبارە بكەرەوە، بەلام ئەمجارەيان پارچە دراوە تەواوەكە، لەباتى نيو پارچە دراوەكە، لەبەشى پېشەوەى ئۆتۆمبېللەكە دابنى. سەرنجى ئەوە بدە چى بەسەر پارچە دراوەكەدا دىت. دوورىيەكەى لەبەربەستەكەوە بېزوەو تۆمارى بكە.
 - ههردوو ههنگاوی ۲ و ۳ بو چهند جاریک دووباره بکهرهوه. له ههموو جارهکاندا دوورییهکه بپیوهو توماری بکه.
- تهگهر هاتوو بهرزی لیّژاییه زیادکرا، پیّشبینی ته وه بکه چوّن ته نجامه کان جیاوازده بن، کتیبیّکی دیکه بو کتیبه کان زیاد بکه، پاشان هه دروو هه نگاوی ۲ و ۳ چه ند جاریّکی دیکه دووباره بکه رهوه. هه موو جاریّک دوورییه که بپیّوه و توّماری بکه.

دەرئەنجام بكە Draw Conclusions

- ۱. خشتهیه کئامادهبکه، تاکو زانیاریه کانتی تیدا رینکبخهیت. به راوردی ئه نجامی هه ردوو پارچه دراوه که بکه و بیکه ره به لگه بر به یه که و به به ستنی بارستایی پارچه دراوه که به و دوورییه ی که ده یبریت.
- ۲. له کاتێکدا بهرزی ڕووه لێژهکهت زیادکرد، چی بهسهر ئهو دوورینهدا
 هات که ههردوو پارچه دراوهکه دهیانبری؟ ئهنجامهکان لێکبدهرهوه.
- ۳. زاناکان چۆن کاردهکهن: زاناکان کاتی زانیارییهکان کۆدهکهنهوه، ههولدهدهن گۆرانکارییهکان دهستنیشان بکهن یان ریکیانبخهن یاخود ئهو بارود و که دهستنیشان بکهن کهبووه هوی گۆرینی ئهنجامهکان. له ههنگاوهکانی ۲ و ۳ ئهم چالاکییهدا، ئهو گۆرانکاریانه چیبوون که ریکتخست؟ کام گۆرانکاریت تاقیکردهوه؟

لیکو لینهوهی زیاتر: پلانی تاقیکردنه وهیه کی ساده دابنی و جیبه جینی بکه. تاکو چهند ریگایه که بی هیشتنه وهی پارچه دراوه که، له سهر پیشه وهی ئوتو مبیله که، دوای به رکه تنی به به ربه سته که دا، تاقیبکه یته وه. به وردی ئه و ماددانه هه لبریره که پیویستت پییانه. بی ئه وهی ههمو و ریگاکان تاقیبکه یته وه، چهند جاریک هه ولدانه کان دو و باره بکه ره وه.

كارامهيى كردهكانى زانست

بۆ ئەوەى كۆكردنەوەى، زانيارىيەكان بەسوود بێت، گرنگە گۆڕاوەكان دياريبكرێن و لە تاقىكردنەوەكەدا رێكبخرێن.



ياساكانى نيوتن بۆ جووله

Newton's Law of Motion

بيروّكهكاني نيوتن Newton's Ideas

ئيسحاق نيوتن له سالي ١٦٤٢ له ئينگلتهره له دايكبووه. نيوتن كۆمهلى بیروکهی تازهی دهربارهی هیزو جووله خسته روو، دوای مردنی نیوتن له سالمی ۱۷۲۷ و لهگه ل تیپه ربوونی کاتدا، بیرو که کانی نیوتن، ئه و ریگایانه ی گۆرى كە زاناكان تىبىنى جىھانى سروشتىان پىدەكرد.

به ماوهیه کی زور پیش نیوتن، فهیله سوفی یونانی ئه رستو گوتویه تی: له سروشتدا چوار توخمي سەرەكى ھەيە كە بريتين لە: خۆڵ، ھەوا، ئاو، ئاگر. ههموو شتيك له توخميك يان له چهند توخميكي ئهو توخمانه پيكديت. ئەرستى يىپوابو ھەموو تەنىك حەز بەۋە دەكات بە ئاراستەي ئەو تەنانە بجولیّت که له ههمان توخمی خوّی دروست بووه. بو نموونه دوکهل ههوای تيدايه، بؤيه شتيكي سروشتييه دوكهل لهگهل ههوادا بهرزببيتهوه.

نیوتن له تهمهنی ۲۳ سالیدا، ههرسی پاساکهی دانا که بهناوی خۆيەوھيە ناونراون (ياساكانى نيوتن)، ئەو ياسايانە يەكەمين ياسا بوون كهجوولهى بههيزدوه بهستهوه.بن نموونه نيوتن نهيوت سيوهكه بۆيە دەكەويتە خوارەوە بۆ سەر زەوى، چونكە لە خۆل پېكھاتووە، به لکو وتی هیزی (کیشکردن)ه، وادهکات زهوی و سیوهکه یهکتر رابكيشن. ياساكاني نيوتن وهسفى جوولهى تهنهكان لهسهر زهوى دەكات، ھەروەھا وەسفى جوولەي ھەسارەكان وھەيقەكانىش دەكات.

ىناسە

• چۆن ياساكانى نيوتن بۆ جووله کاریگەری هيزهكان لهسهر تهنهكان رووندەكاتەوە.

زاراوهكان

بارنهگۆرىن inertia هیزی کار action force هيزى كاردانهوه reaction force







▲ سالّی ۱۹۷۰،هەردوو كەشتى ئاسمانى فۆيجەر ۱ و فۆيجەر ۲، بەردو بۆشايى ئاسمان ھەلّدران و سيستمى خۆرى ئىٚمەيان تىٚپەراند، ئەم دوو كەشتىيە لە بۆشايى ئاسماندا بۆ ماوەى ھەزاران ساڵ بەردەوام دەبن لەسەر جوولّەيان.

یاسای یهکهمی نیوتن The First Law of Newton

زاناكانى پيش سەردەمى نيوتن، لەو بروايەدا بوون ههر تهنيكي جوولاو، ئهگهر بيت و شتيك نەبىت پالى پىوەنىت، لە جوولە دەۋەستىت. بەلام نيوتن شتهكانى بهشيوهيهكى جياوازتر دهبينى، نيوتن گەيشتە ئەو ئەنجامەي بليت: تەنىكى جوولاو بهشيوهى هيليكى راست بهردهوام دهبيت لهسهر جوولهکهی، ئهگهر بیت و هیزیکی دیکه کاری تێنهکات. ههروهها تهنێکی جێگیر (وهستاو) بهجێگيري دهمێنێتهوه تا ئهو كاتهي هێزێكي ديكه کاری تیدهکات. ئهم دوو بیروکهیه یاسای یهکهمی نیوتن پیکده هینن که بهمشیوه یه خوارهوه: (تهنی جيّگير بهجيّگيري دهمينيتهوه، تهني جوولاويش لهسهر شيوهی هيلنيکی راست و بهخيراييهکی نهگور، بەردەوام دەبيت لەسەر جووللەكەي، تا ئەو كاتەي هێڒێکی دەرەکی کاری تێدەکات)، بەپێی ئەم ياسايە، ئەو تۆپەى لە يارىگايەكدا خلدەبىتەوە، بەھۆى ھىزى لێكخشادنهوه كه كار له تۆپەكه دەكات، تۆپەكە له جووله دەوەستى، بەلام لەبەرئەوەى ھىزى

لەبەر ئەودى بارستايى شەمەندەفەر زۆر گەورەيە، بۆيە بارنەگۆرىنەكەشى گەورەيە، ئۆرەۋە كاتىكى زۆرى دەويت تا خيراييەكەى زياد بكات و كاتىكى زۆرىشى دەويت بۆ وەستاندنەودى.

کاتیک کارمهنده که بهخیرایی سفره که راده کیشیت، قاپه کان به جینگیری ده میننه وه و لهگه آن سفره که دا ناجوو آین قاپه کان پیش راکیشانی سفره که جینگیر بوون، قاپه کان به هری بارنه گورینه که یانه وه، حه زده که نه به جینگیری له شوینی خویاندا بمیننه وه، نه گهر چی سفره کهی ژیریان بجولیت.

لیکخشاندن له بوشایی ئاسماندا زور لاوازه، بویه کهشتییه ئاسمانییهکان، به ههمان ئاراسته بهردهوام دهبن له جووله، بهشیوهیهکی کرداری تا ههتا ههتایه بهردهوام دهبن له جووله. کهشتییه ئاسمانییهکان تهنها جوولهکهیان دهگوریت، ئهگهر هات و هیزیک کاریان تیبکات که سهرچاوهکهی ئهستیرهیه یان ههسارهیهکی نزیکی بیت.

بهشی کوتایی یاساکه ده لین: ههر تهنیکی جیگیر (وهستاو) به جیگیری دهمینیته وه. ده توانین ئه وه به ئاسانی ببینین. توپیک له سهر روویه کی ئاسویی دابنی، توپه که له شوینی خوی دهمینیته وه، ئه گهر هیزیک نه بیت کاری تیبکات یان رووه که خوارنه بیته ووه. ئه و سیفه ته ی مادده که واده کات مادده که له سهر هیلیکی راست به جوولاوی یان به جیگیری بمینیته وه. پییده و تریت بارنه گورین به بارنه گورین ده کات بارنه گورینی تهنیک، به رگری له ههر گورانیک ده کات بارنه گورینی تهنیک، به رگری له ههر گورانیک ده کات که به سه رجووله ی تهنه که دا بیت.

ئایا پیشتر کارمهندیکی چیشتخانه تبینیوه، سفرهی سهر میزهکه به توندی راکیشیت و قاپ و کهلوپهلی خواردنی لهسهر بیت و کهلوپهلهکان له شوینی خویاندا بمیننهوه و ههمووان تووشی سهرسورمان بووین. ئایا ئه و فیله چون روویدا؟ کاتی کارمهنده که به توندی سفره که راده کیشیت، بارنه گورینی تهنه کان، واده کات تهنه کان له شوینی خویاندا بمیننه وه. ئهگهر تهنه کانی سهر میزه که قورس بوون. ئه وا راکیشانی سفره که، به بی ئهوهی تهنه کان بکهون و بالا و ببنه وه، ئاسانتر ده بیت. ئهمه ش به به بارنه گورینی تهنیک بهنده به بارستایی له به بارستایی تهنه که زیاد ده بیت، بارنه گورینی تهنه که زیاد ده بیت، بارنه گورینی تهنه که زیاد ده بیت، بارنه گورینی

✓ ياساي يەكەمى نيوتن چييە؟





اتۆپەكە لەدارەكە نزىك دەبىتتەوە، ئەمە لە كاتىكدايە دارەكە ھىچ ھىزىكى نەخستووەتە سەر تۆپەكە



▲كاتێك دارەكەو تۆپەكە بەيەكدەگەن، ئەوا دارەكە ھێزێكى گەورە دەخاتە لەسەر تۆپەكە.



▲ئەو ھێزەى دارەكە دەيخاتە سەر تۆپەكە، دەبێتە ھۆى تاودانى تۆپەكە، تا ئەو ھێزە گەورەتر بێت، ئەوا تاودانى تۆپەكە گەورەتر دەبێت.

یاسای دووهمی نیوتن The Second Law of Newton

له وانهی ۱ دا فیر بوویت که تاودان گورانه له خیرایی یان له ئاراستهی تهندا. به پنی یاساکانی نیوتن بو جووله، هیز تاکه شتیکه دهبیته هوی تاودان، بری تاودانیش بهنده لهسهر هیز و لهسهر بارستایی تهنهکه. ئهمهش یاسای دووهمی نیوتنه:

«تاودانی تەنىك بەندە لەسەر برى ئەو ھىزدى كار لە تەنەكەو لە ئاراستەكەى دەكات، ھەروەھا لەسەر بارستايى تەنەكە»

بری هیز هیزیکی گهوره که کار له تهنیك دهکات، دهبیته هوی تاودانیکی گهوره، ئهم تاودانه گهورهتره له تاودانی هیزیکی بچووك. کاتیك یاریکهریکی تینس به هیزیکی گهوره لهتوپیک دهدات، جوولهی توپهکه زیاتر دهگوریت و به خیراییهکی گهورهتر دهردهپهریت.

یاسای دووهمی نیوتن باس لهوه دهکات بوچی ئوتومبیلی پیشبرکی، بزوینهری توانا بهرزی بو دادهنری. ئهو بزوینهرانه هیزیکی زور گهوره بهرههمدههینیت دهبیته هوی تاودانیکی گهوره، بهوهش خیرایی ئوتومبیلهکه له ماوهیهکی کهمدا زور زیاد دهکات.

ئاراستهی هیز لهوانهیه هیزیک که کار دهکاته سهر تهنیک، خیرایی ئه و تهنه زیاد بکات، یان کهمی بکاتهوه، یان رایوهستینیت یان ئاراستهی جوولهکهی بگوریت. ئه و توپهی لهسهر زهوی خلوردهبیتهوه، ئهگهر له پشتهوه شهقی لیبدریت، خیراییهکهی زیاد دهکات. ئهگهر گولچیش له پیشهوه له و توپه بداتهوه، ئه وا توپهکه دهوهستیت یان ئاراستهی جووله کهی دهگوریت. خو ئهگهر له تهنیشتهوه له توپه خلوربووهکه بدریت، نهوا ئاراستهی جوولهکهی دهگوریت.

بارستایی تهن تا بارستایی تهنیک کهمبیّت، ئهوا کاریگهری ئهو هیّزهی لهسهریهتی، زیاتر دهبیّت. ئوّتوٚمبیّلی پیٚشبرکی سووکه بو ئهوهی تاودانهکه گهورهبیّت.

√چی له تاودانی تهنیکدا روودهدات، ئهگهر هاتوو بری هیزی کارتیکهری زیاد بکات؟



▲ دەرياوانەكان بەھۆى سەوللىدانەوە ھىز دەخەنە سەر ئاوەكە. ئاوەكەش ھىزى كاردانەوە دەخاتە سەر سەوللەكان، بەلام بە ئاراستەى پىنچەوانەوە. ئەم ھىزى كاردانەوەيەش وا لە بەلەمەكە دەكات بەرەو پىشەوە بروات.

یاسای سیّیهمی نیوتن The Third Law of Newton

یاساکانی نیوتن ده لین، تو کاتیک پال به دیواریکی جیگیرهوه دهنیت، ئه وا له ویدا هیزیکی یه کسان به هیزه کهی تو هه یه که ئاراسته کهی پیچه وانه یه. بو ئه وهی دیواره که له به رامبه رئه و هیزه ی پالی پیوه دهنیت هاوسه نگ بیت، پیویسته دیواره که ش به هیزیکی یه کسان پالت پیوه بنیت، هیزه کان به رده وام به جووت کارده که ن، ئه گه ر ته نیک وه ک (تق) هیز بخاته سه رته نیکی تر (دیواره که)، ئه وا ته نی دووه م هیز ده خاته سه رته نی یه که م. ئه وه یاسای سییه می نیوتنه:

« بۆ ھەموو كارۆك كاردانەوەيەك ھەيە يەكسانىتى و پىچەوانەيەتى»

ئهم یاسایه بهسهر ئهو هیزانهشدا پیاده دهکری که جووله بهرههمدههینن. کاتیک کتیبیک لهسهر میزیک بهرز دهکهیتهوه، ئهوا تق هیز دهخهیته سهر کتیبهکه، له ههمانکاتدا کتیبهکهش هیزیکی یهکسان دهخاته سهر دهستت، بهلام به ئاراستهیه کی پیچهوانه، واته بق خواره وه. ده توانری یاسای سییه می نیوتن بهم شیوه یه دابریژری: بق ههمو و هیزیکی کار هیزیکی کار هیزیکی

پێچەوانەيەتى ھێزى يەكەم <mark>ھێزى كارە</mark>، ئەو ھێزەى پالدەنرىت يان رادەكىشرىت بۆ دواوە بريتيە لە هێزی کاردانهوه دهتوانیت جێبهجێکردنی یاسای سێیهمی نیوتن، له زور بارودوخی جیاواز جیاوازدا ببینیت. له کاتی رؤشتندا پنیه کانت پهستان دهخهنه سەر زەوى. لەبەرامبەردا زەويش پاڵ بە پێيەكانتەوە دەنىت. ئەگەر ئەمە روونەدات، ئەوا ناتوانىت بگەيتە هيچ شويننيك. ههروهها گهشته ئاسمانييهكانيش پشت به یاسای سنیهمی نیوتن دهبهستن. بزوینهری (مەكىنەي) موشەكەكە، ئەو گازانەي لە ئەنجامى سووتانهوه دروستبوون، له ریکهی پشتهوهی موشهکهکه فریدهداته دهرهوه، ئهم گازانهش لهلای خۆيانەوە پال بە موشەكەكەوە دەننن بۆ پنشەوە. ئەو هێزهي پاڵ به موشهکهکهوه دهنێت بێ پێشهوه، یه کسانه به و هیزهی موشه که که پال به گازهکانهوه دهنیّت بو پشتهوه. به لام ئهو دوو هیزه، ههريهكهيان ئاراستهيهكي پێچهوانهي ههيه.

√ کاتیک تق لهسهر کورسییهک دانیشتوویت، ئهوا تق هیز دهخهیته سهر کورسییهکه. ئایا بری ئهو هیزهی که کورسییهکه دهیخاته سهر تق، چهندهو ئاراستهکهی چییه؟

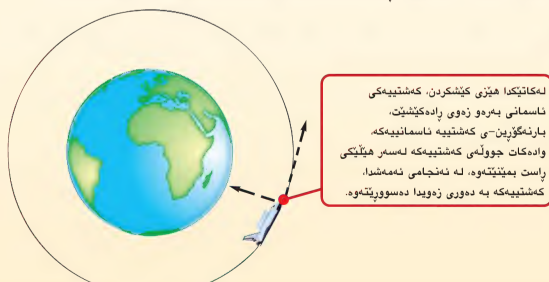
تيشكيك <mark>لەسەر</mark> بابەتەكە

خولگەی ھەسارە و ھەيقەكان The Orbits of Plants and Moons

خولگه ئهو رپێږهوهیه که تهنیک له بوٚشایی ئاسماندا، لهکاتی سوړانهوهی به دهوری تهنیکی دیکهدا، دهیگریّتهبهر. ههموو ههسارهکانی سیستمی خوٚر، له ریّگهی رپێږهوه خولگهییهکانهوه به دهوری خوٚردا دهسووریّنهوه. ههیف لهسهر خولگهیهکی تاڕادهیهک شیّوه هیلکهیی به دهوری زهویدا دهسووریّتهوه. به لام هوٚکاری ئهوه چییه ههیف بهشیّوهیهکی بازنهیی به دهوری زهویدا دهسووریّتهوه؟ لهم وانهیهداو بهینی ههردوو یاسای یهکهم دووهمی نیوتن فیربوویت، ههر تهنیکی جوولاو، لهسهر هیلایکی راست، بهردهوام دهبیّت له جووله تا ئهو کاتهی هیزیکی دهرهکی کاریتیّدهکات. کهواته بههری بارنهگورینهوه، ههیف پیویسته لهسهری بهشیّوهی هیلایکی راست، بهردهوام بیت لهسهر جولهکهی، ئهگهر هیزیکی دهره کی کاری تینهکات. به لام فهو هیزه کامهیه؟ ئهوه هیزی راکینشانه که زهوی و ههیف یهکتری پی رادهکیشن. ههیف له کاتیکدا لهسهر خولگهیهک به دهوری زهویدا دهسووریّتهوه، که ههریهکه له بارنهگورین و هیزی کیشکردن پیکهوه کاردهکهن.

ئەم نموونەيەى خوارەوە ئەو بىرۆكەيەى سەرەوە رووندەكاتەوە، ئەگەر پارچە تەباشىرىك بەسەرى دەزوىدەكە بەسىتى و سەرەكەى ترى دەزووەكە بىگرىت بە دەستەوەو دەزوو تەباشىرەكە بەشىۆويەكى بازنەيى سووراندەوە. دەبىنىت پارچە تەباشىرەكە بە خولگەيەكى بازنەيى بەدەورى دەستتدا دەسوورىدە وەك ئەوەى ھەيى بە دەورى زەويدا دەسوورىدە قەباشىرەكە لە دەست دەوردەكەوىدە وە بەھىيلاكى راست بەردەوام دەبىت لەسەر جوولەكەى، ئەمەش بەھۆى بارنەگۆرىنەكەيەوە دەبىت. لەم نموونەيەدا، ئەو ھىزەى راست بەردەوام دەبىت لەم نموونەيەدا، ئەو ھىزەى دەستت، لە رىنگەى دەزووەكەوە، پارچە تەباشىرەكەى پىزادەكىشىد، لەو ھىزى كىشكردنە دەچىت كە ھەيى بىز دەوىدەكىشىدى. ئەگەر ھىزى كىشكردنە دەچىت كە ھەيى بىزدەكىشىدى. ئەگەر ھىزى كىشكردنە دەچىت كە ھەيى بىزدەكىشىدى. ئەگەر ھىزى كىشكردنە دەچىت كە ھەيى بەردەوام دەبوو.

نیوتن جگه لهو سی یاسایه، یاسای کیشکردنی گشتی دانا که ده لیّت: ههموو تهنهکان له گهردووندا، لهگهل ههموو تهنهکانی دیکهدا، یهکتر کیشدهکهن. دهتوانین ئهم هیّزه ببینین، ئهویش لهو کاتهدایه که لانی کهم، بارستایی یهکیک له تهنهکان، زوّر گهوره بیّت. ههردوو بارستایی ههیف و زهوی، هیّزیکی گهورهی کیشکردن، له نیّوان خوّیاندا بهرههمدههیّنن. ئهمه لهکاتیکدایه هیّزی کیشکردنی دوو تهلی کاغهزگره لهسهر میّزیک، زوّر کهمهو بهشی ئهوه ناکات یهکیّکیان ئهوی دیکهیان بهلای خوّیدا راکیشیّت. چونکه هیّزی لیّکخشاندن گهورهتره له هیّزی کیشکردن.



يوخته Summary

تەنەكانى وەسف كردووه. ياساى يەكەم دەلىّت تەنى جىّگىر بهجێگيرى دەمێنێتەوە، تەنى جوولاويش لەسەر جووڵەكەى بەردەوام دەبيّت له هيٚليٚكى راستدا و به خيراييەكى نەگۆر تا ئەو كاتەي ھێڒێكى دەرەكى كارى تێدەكات. ياساى دووەم دهلینت تاودانی تهنیك بهنده لهسهر بارستاییهکهی و لهسهر بری هنزی کارتنکراو و ئاراستهکهشی. یاسای سنیهم دهلنت بۆ ھەموو كارڭك كاردانەوە ھەيە كە لە بردا يەكسانيتى و لە ئاراستەدا پێچەوانەيەتى.

ييداچوونهوه Review

- ١. ئەگەر كەشتيەوانىكى ئاسمانى تەنىك فرىبدات و دووربينت له ههموو تهنيكي ئاسماني ديكه، ئايا چي بهسهر ئهو تهنهدا ديّت؟
- ۲. بارهه لگریک به رگه لایه که که وت که له دره ختیکه وه دەكەوتە خوارەوە. گەلاكە تاودانەكەى بە خيرايى زيادى كرد. ئايا بۆچى تاودانى بارھەڭگرەكە زيادى نەكرد؟
- ٣. ئەوە روونبكەرەوە چى روودەدات، كاتنىك كەسنىك پال بە دەرگايەكى داخراوەوە دەنيت.
- بیرکردنهوهی رهخنهگرانه: وایدابنی هیزی کیشکردنی نیوان زهوی و خور له کتوپردا نامینی، ئایا دوای ئهوه، ئەو ريروەوى زەوى دەيگريتە بەر چىيە؟
- ٥. ئامادەكارى بۆ تاقىكردنەوە: ئەو سىفەتەي ماددە چییه، کهوادهکات ماددهکه به جوولاوی لهسهر هیلنکی راست و به ههمان خيرايي بمينيتهوه؟
 - ج. بری جووله أ. بارنەگۆرىن د. خيرايي **ب**. بارستایی

ئیسحاق نیوتن سی یاسای دانا که تیدا جوولهی

چيروکي کهسيهتي

شیکاری پرسیاریک

برى جوولهكهى چەندە؟

لهوانهيه وينهى كهشتيوانه ئاسمانييهكانت بینیبیّت که له بوّشایی ئاسماندا بەسەربەستى دەسوورىنەوە. بەخەيال وایدابنی تو که شتیوانیکی ئاسمانیت و له دەرەوەى كەشتىيەكە دەسووريىتەوە، لە تەنىشتدا مانگىكى دەستكرد ھەيە، وا پێویست دهکات که بیخهیته ناو کوٚگهیهکی كەشتىەكەوە. چىرۆكتك بنووسە بۆ هاورێکهت، باس لهوه بکه چی روویدا كاتيك ويستت مانگه دهستكردهكه بجووڵێني.

بهستنهوهكان

🕙 يەستىن بەييركارىيەوھ

بهخيرايي ٣ مهتر/چركه رادهكات، ئايا

بارستایی نه ژاد ۳۵ کیلوّگرامه و

بەستن بە تەندروستىيەوە

بهستنى يشتين

ئەوەى فىرى بوويت لە برى جوولەو لەسى ياساكەي نيوتن، بەكاربهينه بۆ ئەومى روونيبكهيتهوه چۆن نهبهستنى پشتينى پاراستن، زور ترسناکه لهکاتی رووداوی هاتووچودا.

بهندي

7

پیداچوونهوهو ئامادهکاری بوّ تاقیکردنهوه Review and Test Preparation

پيّداچوونەومى زاراوەكان Vocabulary Review:

ئهم زاراوانهی خوارهوه بو تهواوکردنی رستهکان له (۱ بو ۱) بهکاربهینه. ژمارهی لاپهرهکه که له ناو دوو کهوانهدا () نووسراوه، شوینی زانیارییهکانت پیده لیت که لهوانهیه له بهندهکه دا پیویستت پییانبیت. شوین (۲۷۴) خیرایی (۲۷۹) تاودان (۲۷۹) بری جووله (۲۷۹) بری جووله (۲۷۲) بارنه گورین (۲۸۱) هیزی کار (۲۸۸)

ا. تەنكە، ئەنجامى لۆكدانى بارستايى تەنەكەيە لەگەل خۆراپيەكەيدا.

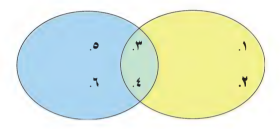
هێزي کاردانهوه (۲۸۳)

- ۲. ئەو دوورىيەى تەنىك لە كاتىكى دىارىكراودا
 دەيبرىت، بريتىيە لە پىرانەى _____.
- ۳. _____ له جوولهی تهنیکدا روودهدات کاتیك خیراییه کهی زیاد دهکات یان کهمدهکات یان دهوهستیت یان ئاراستهی جووله کهی دهگوریت.
- میفهتی مادده که بهرهه نستی لهههر گۆراننکی
 جوولهی تهنه که ده کات بریتیه له _______.
 - آ. شوینی تهن یان جنگاکهی پنیده نین ______

پیکهوه بهستنی چهمکهکان Connect Concepts

شیّوهی زانیارییهکانی لای خوارهوه، ههندی چهمکی بهیهکهوه بهستراوهکانی بهندهکهیه. نهو شیّوه زانیارییه دروست بکه، پاشان له شویّنی گونجاودا نهم زاراوانهی خوارهوه بنووسه.

شوین تاودان کات بارنهگۆرین خیرایی بری جووله



دلنیابوون له تیکهیشتن Check Understanding

بازنهیه که دهوری پیتی هه نبر ارده ی گونجاودا بکیشه:

- پالنان به ئۆتۆمبىلىكى وەستاوەوە ئاسان نىيە، بەھۆى سىفەتى ماددەكەوە كە بريتيە لە ______.
- أ. تاودان ج. هيزى كاردانهوه
 - ب. هیزی کار د. بارنهگورین
- ۲. کهسیک ئۆتۆمبیلیک لیدهخوری و یهکیکی تریش بهپیی لهسهر شؤسته که ده روات، دوو تیروانینی جیاوازیان ههیه بو جووله ی تهنیک، چونکه ههر کهسه و ______ جیاوازی ههیه.
- أ. تاودان ج. شوێنی جێگيربوون
 ب. شوێن د. خولگه

- - أ. كێشكردن
 - ب. پاراستنی بری جووله
 - ج. بارنهگۆرىن
 - د. خيرايي
- ئەگەر تۆپىك بۆ سەرەوە ھەڵبدەيت تۆپەكە بەھىلىكى راست بەرزدەبىتەوە، بەلام ھىزى كىشكردن رايدەكىشى، بەوەش جووللەكەى ھىواش دەبىتەوە و پاشان دەيگەرىنىتەوە سەر زەوى. ئەمە نموونەيە لەسەر _____.
 - أ. ياساى يەكەمى نيوتن
 - ب. یاسای دووهمی نیوتن
 - ج. یاسای سیدهمی نیوتن
 - **د**. بارنەگۆرين

بیرکردنهوهی پهخنهگرانه Critical Thinking

- ۱. دوو خلیسکینهری سهر سههوّل، رووبهرووی
 یه کتری وهستاون. یه کیکیان پال به وی
 دیکهیانه وه دهنیّت، هه ردووکیان به دوو ئاراسته ی
 پیچه وانه ده جولیّن. روونی بکه رهوه بوّچی
 هه ردووکیان جوولاون و تهنها ئه وهیان نه جوولا
 که پاله که ی نابوو؟
- ۲. ئەگەر زەوى پرتەقالىك بۆلاى خۆى بەھىننى اىنىوتن كىشبكات، ئەوا پرتەقالەكەش زەوى
 بەھىننى اىنىوتن بۆلاى خۆى كىشدەكات، راستى
 ئەم رستەيە روونبكەرەوە.

پیداچوونهوهی کارامهیی کردهکانی Process Skills Review

- ا. هه لماتیکی شووشه له سهر روویه کی ئاسویی و ساف خلور کراوهیه. پیشبینی بکه چون ئه و هه لماته به رده وام دهبیت له سهر جووله که ی. یاساکانی نیوتن به کاربهینه.
- ۲. دوو ئۆتۆمبێل لەسەر رێگايەكى راست، تا دوورى
 ١ كيلۆمەتر بە تەنىشت يەكەوە رۆشتن، بەراوردى جوولهى ھەر دوو ئۆتۆمبێلەكە بكە.
 - ۳. ئەندازیاریك دەیەویت بەراوردى زیانى بەیەكدا
 كیشانى سی ئۆتۆمبیل بكات، كە بەھیواشى
 دەرۆن، ئەو ئەندازیارە پیویستە كام گۆراو
 ریکبخات؟

هه نگاندنی به جیهینان

Performance Assessment

خستنه رووى ياساكانى نيوتن

ماموّستاکهت دوو توّپی بچووکت دهداتی، بهکاریان بهیّنه بوّ خستنه رووی یاساکانی نیوتن، دهتوانیت پشت به و زانیارییهی له لاپهرهکانی ۲۸۱، ۲۸۳ وانهی ۲ی ئهم بهنده ببهستیت.



چالاکیی بوّ مالّ یان قوتابخانه

دروستكردني موگناتيس

چۆن تەنىك دەكەيتە موگناتىس

كەرەستەكان

- قيبلهنما دهفريكي فراوان
 - دەرزى دروومان ئاوى تىدابىت
- پارچه تەپەدۆرىكى تولى موگناتىس بچووكى دەستكرد

هەنگاوەكان

 آ قیبلهنماکه لهسهر میزهکه دابنی و تیبینی
 ئاراستهی جهمسهری باکووری موگناتیسی
 دهرزی قیبلهنماکه بکه.



- دەرزى دروومانەكە لەسەر پارچە تەپەدۆرە دەستكردەكە دابنى، پاشان تەپەدۆرەكە لەسەر رووى ئاوى دەفرەكە دابنى، سەرنج بدە ئاراستەى دەرزيەكە حۆنە.
 - ت دەرزىدكە بەتوولە موگناتىسىدكەدا بخشىند.
- سەر لەنوى دەرزيەكە بخەرەۋە سەر پارچە تەپەدۆرە سەر ئاوكەوتوۋەكە، ئاراستەى دەرزىيەكە چۆن دەبىت؟

دەرئەنجام بكە

ئایا دەرزیهکه له ههنگاوی ۲ دا وهکو موگناتیس کاریکرد؟ ئایا له ههنگاوی ۱۰۶ وهکو موگناتیس کاریکرد؟ چۆن دەرزیهکهت کرده موگناتیس؟

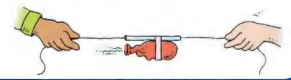
ئەوە ياسايە

كەرەستەكان

- دروویه بهدریژی ۵ مهتر امیزه لانی لاستیکی
 - مژهریک سیتی لکینهر

ههنگاوهکان

- ۲ دزووهکه به ناو مژهره که دا تێپه رێنه، با دوو هه قاڵت هه ريه که يان لايه کی ده زووه که بگرن، يان لاکانی ده زووه که به دووته ن راگيربکه ن.
- فوو به میزه لانه که دا بکه و به هوی دهستته وه په ستان بخه ره سهر لاکانی.



چۆن موشەك ياساى سێيەمى (نيوتن دەسەلمێنێت؟

- میزه لانه که بگره و با هه قاله که ت به هو ی شریتی لکینه رهوه بیلکینیت به مروّکه که وه.
 - و پاش لکاندنی میزه لانه که به مژوّکه کهوه، میزه لانه که به ره لابکه و سه رنج بده.

دەرئەنجام بكە

یاسای سی یه می نیوتن چییه؟ هیزی کار له میزه لانه که (موشه که که) چییه؟ هیزی کاردانه وه چییه؟ به بی چوونی تی تایا هیزی کار و هیزی کاردانه وه یه کسان بوون؟ به کام تا راسته پال به هه واکه وه نرا بی ده ره وه ؟ چی ده توانیت موشه کیک باشتر له موشه کی میزلدانه که دروست بکه یت؟

پيٽاسهکان

i

ئیش به کاهینانی هیزه بن جوولاندنی تهنیك تا دوورییه که ببریت (۲۹۶)

ب

بهرگهههوا ئه و چینه ههوایهیه که دهوری زهوی داوه (۱۹۲

بارستایی ههوا کۆبوونهوهیهکی زوّری ههوایه، لهسهر وشکایی یان لهسهر ئاو دروست دهبن، بوّیه گهرمی و شیّی وشکایی یان ئاویان ههیه (۱۹۸۸)

بارستایی بری ئەو ماددەيەيە كەلەتەنىكدا ھەيە (۲۰۹)

بهستن گۆرىنى دۆخى ماددەيە لە دۆخى شلىيەوە بۆ دۆخى رەقى (۲۱۷)

بهههواداچوون گۆرىنى راستەو خۆى ماددەيە لە دۆخى رەقى بۆ دۆخى گازى (٢١٧)

بهرئهنجامی هیزهکان بریتییه له کوی دوو هیزیان زیاتر، که پیکهوه کار له تهنیك دهکهن (۲۹۰)

بارنهگۆرپن سیفهتیکی ماددهیه، وادهکات ماددهکه لهسهر هیلایکی راست به جوولاوی یان بهجیگیری بمینیتهوه (۲۸۱)

بری جووله بریتیهی له پیوانهی رادهی گرانی وهستاندنی تهنیک له جووله یان کهمکردنهوهی جوولهکهی (۲۷۶)

پ

پهستانی ههوا بریتیه له پهستانی تهنوّلکهکانی ههوا لهسهر رووی زهوی (۱۲۵)

پهنگخواردنهوهی گهرمی گهرم داهاتنی زهوییه، بههوی ئهوهی بهرگه ههوا ئهو وزهی خوره گلدهداتهوه که زهوی دهیداتهوه (۱۳۷)

پیوهری پهستانی ههوا (باروههتر) ئامیریکه پهستانی ههوا دهپیوی (۱۷۲)

پلهی گهرمیی پێوانی تێکڕای جووڵه وزهی تهنوٚلکهکانی ماددهیه (۲۳۳)

ت

تهوهره ئه وهێڵه خهياڵييهيهكه به چهقى زهوى و ههر دوو جهمسهرهكانيدا تێپهردهبێ (۱۸۲)

تهلیسکوب ئامیریکه تهنه دوورهکان گهوره دهکات (۱۹۳)

توانایی توانهوه توانای توانهوهی ماددهیه که ماددهیه که ماددهیه کی تردا (۲۱۲)

تهنی رهق ئه و ماددهیهیه که قهباره و شیّوهی جیّگیری ههیه (۲۱٦)

تیشکدان ئه وریّگایه یه که به هوّیه وه وزه به ماده دا یان به بوّشاییدا دهگویّزریّته وه (۲۴۰)

تیشکی ژیر سوور گورزهی وزهن که گهرمی دهگویزنهوه (۲٤۰)

توانا بری ئیشی به ریکراوه له یه که ی کاتدا (۲۲۰)

تاودان هه رگۆرانتك له برى خيرايى يان ئاراستهكهى لهيهكهى كاتدا رووبدات (۲۷۵)

جووله وزه ئەو وزەيەيە كە دەبىتە ھۆى جوولەى تەنىك (٢٣٢)

3

چرپى برى ماددەيە لەيەكەى قەبارەدا. (۲۱۱) چربوونەوە گۆرپنى دۆخى ماددەيە لەگازەوە بۆ شل (۲۱۸)

ċ

خولگه رێڕهوی تهنێکه له بوٚشایی ئاسماندا، که به دهوری تهنێکی تردا دهسوورێتهوه. وهك سوورانهوهی زهوی بهدهوری خوٚردا (۱۸۲).

خیرایی پیوانهی ئهو دووریهیه که تهنیك دهیبریت لهیهکهی کاتدا (۲۷۵)

w

سیفهتی فیزیایی سیفهته فیزیاییهکانی ماددهیهکی دیاریکراو، خاسیهتی تایبهتییان ههیه، دهکری پیوانه بکرین و ببینرین، بهبی ئهوهی ماددهکه بگوردریت بو ماددهیه کی دیکه (۲۰۸)

m

شوين شوينى تەنىك يان جىگاكەيەتى (٢٧٤)

ق

قەبارە برى ئەو شوينەيەكە تەنىك داگىرى دەكات (۲۱۰)

ك

کلکدارهکان گۆی سههۆلایی و تاویرین، به دهوری خوردا دهسوورینهوه (۱۸۷)

كەشتى ئاسمانى بى سەرنشىن ئامىرىكى ئالۆزى بى سەرنشىنە، بۆ دۆزىنەوەى ئاسۆكانى بۆشايى ئاسمان بەكاردىت (١٩٤)

کێش پێوانی ئه و هێزهیه که کێشکردنی زهوی تهنێکی پێ رادهکێشیت (۲۰۹)

کولان گورینی دوخی ماددهیه له شلهوه بو گاز (۲۱۸) کارلیکی کیمیایی دهربرینیکی گورانی کیمیاییه (۲۲۳)

كێشكردن ئە و هێزهيە كە هەموو تەنەكانى گەردوون، يەك ئەوى دىكە كێش دەكات بۆ لاى خۆى. (٢٥٤)

گ

گان ئەو ماددەيەيە كە قەبارە و شيوەى ديارى كراوى نىيە (٢١٦)

گۆرانى فىزىايى ئەوگۆرانەيە كە بەسەر شۆوەى ماددەكە يان قەبارەكەى ياخود دۆخەكەيدا دۆت، بەلام ماددەى نوى پەيدا نابۆت (٢٢٣)

گۆرانى كىميايى ئەوگۆرانەيە كە بەسەر ماددەدا دىت و ماددەيەكى نوى يان زياتر پەيدا دەبىت، لەوانەيە وزەش پەيدا ببىت. (۲۲۳)

گەياندن رێگايەكە بۆگواستنەوەى وزەى گەرمى، لە ئەنجامى بەريەك كەوتنى تەنۆلكەكان (٢٣٨)

گهرمیی جوریکه له وزه که له ریگایه وه ههست به گهرمی یان ساردی دهکهین (۲۳۸)

J

لیکخشاندن هیزیکه به پیچهوانهی جوولهیه، یان به پیچهوانهی جوولهیه، یان به پیچهوانهی جوولهکار دهکات ئهویش لهوکاتهی که دووروو لیکدهخشین (۲۰۲)

9

مادده ههر شتیک بارستایی ههبیت و شوینیک داگیر بکات (۲۰۸)

موگناتیسی هیزی کیشکردنه له نیوان موگناتیس و تهنولکه موگناتیسیهکاندا (۲۹۳)

ن

ناوچهبهره ئه و ناوچهیهیه که دوو بارسته له ههوای جیاواز له گهرمی تیدا بهیهکتر دهگهن (۱۲۹)

A

ههسارهکان تهنی گهوره و گزیین، به دهوری ئهستیرهیهکدا دهسووریتهوه (۱۸۷)

ههساروکهکان پارچه تاویری گهورهن له بوشایی ئاسماندا (۱۸۷)

ههیقی دهستکرد تهنیکی دهستکرده، له بوشایی ئاسماندا به دهوری ههسارهیه کدا دهسووری تهه (۱۹۳) هه لامیین ده رپه پینی تهنولکهیه له شلهیه ک ناکولیت بو ئهوهی ببیته گاز (۲۱۸)

هه لگرتن گواستنه وهی وزه ی گهرمییه له ته نولکه کانی شلهیه ک یان گازیک، به هوی جووله ی نهم ته نولکانه له شوینکه و ه بو شوینیکی تر (۲۳۹)

هیز ههر پالنانیک یان راکیشانیک که ببیته هوی جوولاندنی تهنیک یان وهستاندنه وهی یان گورینی خیراییه کهی یان ئاراسته کهی (۲۵۲)

هیزی هاوسهنگ ئه و هیزانه یه کار له تهنیک دهکهن، برهکانیان یه کسانن و ئاراستهکانیان پیچه وانه یه (۲۰۸)

هێزى لاسەنگ هێزێك گەورەتربێت لەو هێزهى پێچەوانەيەتى.

هیزی کاردانهوه ئه و هیزهیه که له بردا یه کسانه به بری هیزی کارهوه، له ئاراسته دا به پیچه وانهیه تی (۲۸۳)

هیزی کار بری هیزی یهکهمی یاسایی سییهمی نیوتنه (۲۸۳)

وهرچهرخان ئه و کاته یه که تیایدا ژماره ی کاتژمیرهکانی روّژ زوّرترین ژماره بیّت یان که مترین ژماره بیّت، له هه ر شویّنیّکی زهویدا (۱۸۵)

وزه توانای تهنیک بو نواندنی ئیش یان ئهنجام دانی گورانکارییه که (۲۳۲)

> وزهی گهرمیی وزهی جوولهی تهنوّلکهکانه له ماددهیهکدا (۲۳۲)

وزهی خور ئه و وزهیهیه که له خورهوه دهردهپهریّت (۲۳٤)

یه کسانی شهو و روّژ ئه و کاته یه که تیایدا شه و و روّژ له بری کاته کانیان یه کسان دهبن له هه ر شویدنیکی زمویدا (۱۸۵)